

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ

ЖК "Familia"

№ 78-000811 по состоянию на 01.09.2018

Дата подачи декларации: 01.09.2018

| | | |
|---|-------|---|
| 01 О фирменном наименовании (наименовании) застройщика, месте нахождения застройщика, режиме его работы, номере телефона, адресе официального сайта застройщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и адресе электронной почты, фамилии, об имени, отчестве (если имеется) лица, исполняющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, а также об индивидуализирующем застройщика некоммерческом обозначении | | |
| 1.1 О фирменном наименовании застройщика | 1.1.1 | Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 1.1.2 | Полное наименование без указания организационно -правовой формы: "РСТИ-ФАМИЛИЯ" |
| | 1.1.3 | Краткое наименование без указания организационно-правовой формы: "РСТИ-ФАМИЛИЯ" |
| 1.2 О месте нахождения застройщика – адрес, указанный в учредительных документах | 1.2.1 | Индекс: 197198 |
| | 1.2.2 | Субъект Российской Федерации: Город Санкт-Петербург |
| | 1.2.3 | Район Субъекта Российской Федерации: |
| | 1.2.4 | Вид населенного пункта: Город |
| | 1.2.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 1.2.6 | Элемент дорожно-уличной сети: Проспект |
| | 1.2.7 | Наименование элемента дорожно-уличной сети: Добролюбова |
| | 1.2.8 | 1.2.8 Тип здания (сооружения): Дом: 17 ; Строение: литераС ; |
| | 1.2.9 | 1.2.9 Тип помещений: Помещение: 12-Нчасть3 ; |
| 1.3 О режиме работы застройщика | 1.3.1 | Рабочие дни недели: пн,вт,ср,чт,пт |
| | 1.3.2 | Рабочее время: с 09:00 по 18:00 |
| 1.4 О номере телефона, адресе официального сайта застройщика и адресе электронной почты в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» | 1.4.1 | Номер телефона: (812)3315011 |
| | 1.4.2 | Адрес электронной почты: office@rsti.ru |
| | 1.4.3 | Адрес официального сайта: www.rsti-familia.ru |
| 1.5 О лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа застройщика | 1.5.1 | Фамилия: Калинина |
| | 1.5.2 | Имя: Валентина |
| | 1.5.3 | Отчество (при наличии): Ивановна |
| | 1.5.4 | Наименование должности: Генеральный директор |
| 1.6 Об индивидуализирующем застройщика коммерческом обозначении | 1.6.1 | Коммерческое обозначение застройщика: РосСтройИнвест |
| 02 О государственной регистрации застройщика | | |
| 2.1 О государственной регистрации застройщика | 2.1.1 | Индивидуальный номер налогоплательщика: 7813617113 |
| | 2.1.2 | Основной государственный регистрационный номер: 1187847223200 |

| | | |
|---|-------|---|
| | 2.1.3 | Год регистрации: 2018 |
| 03 Об учредителях (участниках) застройщика, которые обладают пятью и более процентами голосов в высшем органе управления этого юридического лица, с указанием фирменного наименования (наименования) юридического лица - учредителя (участника), фамилии, имени, отчества (при наличии) физического лица - учредителя (участника) и процента голосов, которым обладает каждый такой учредитель (участник) в высшем органе управления этого юридического лица, а также о физических лицах (с указанием фамилии, имени, отчества (при наличии), которые в конечном счете косвенно (через подконтрольных им лиц) самостоятельно или совместно с иными лицами вправе распоряжаться пятью и более процентами голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставный капитал застройщика | | |
| 3.1 Об учредителе — юридическом лице, являющемся резидентом Российской Федерации | 3.1.1 | Организационно-правовая форма: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 3.1.2 | Полное наименование без указания организационно-правовой формы: "БалтИнвестСтрой" |
| | 3.1.3 | Индивидуальный номер налогоплательщика: 7801180990 |
| | 3.1.4 | Голосов в органе управления: 100 % |
| 04 Об проектах строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в которых принимал участие застройщик в течение трех лет, предшествующих опубликованию проектной декларации, с указанием места нахождения указанных объектов недвижимости, сроков ввода их в эксплуатацию | | |
| 05 О членстве застройщика в саморегулируемых организациях в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства и о выданных застройщику свидетельствах о допуске к работам, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, а также о членстве застройщика в иных некоммерческих организациях (в том числе обществах взаимного страхования, ассоциациях), если он является членом таких организаций и (или) имеет указанные свидетельства | | |
| 06 Об финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату | | |
| 6.1 О финансовом результате текущего года, о размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату | 6.1.1 | Последняя отчетная дата: 09.08.2018 |
| | 6.1.2 | Размер чистой прибыли (убытков) по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 0 руб. |
| | 6.1.3 | Размер кредиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 0 руб. |
| | 6.1.3 | Расшифровка размера задолженности: |
| | 6.1.4 | Размер дебиторской задолженности по данным промежуточной или годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности: 0 руб. |
| | 6.1.4 | Расшифровка размера задолженности: |
| 07 Декларация застройщика о соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации», а также о соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации» | | |
| 7.1 О соответствии застройщика требованиям, установленным частью 2 статьи 3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации» | 7.1.1 | Размер уставного (складочного) капитала застройщика установленным требованиям: Не соответствует |
| | 7.1.2 | Процедуры ликвидации юридического лица - застройщика: Не проводятся |
| | 7.1.3 | Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве), в отношении юридического лица - застройщика: Отсутствует |
| | 7.1.4 | Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – застройщика: Отсутствует |
| | 7.1.5 | В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует |
| | 7.1.6 | В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует |

| | | |
|---|--------|---|
| | 7.1.7 | В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - застройщике (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует |
| | 7.1.8 | Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах; за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – застройщика: Отсутствует |
| | 7.1.9 | Заявление об обжаловании указанных в п. 7.1.8 недоимки, задолженности застройщиков в установленном порядке: |
| | 7.1.10 | Решение по указанному в п. 7.1.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации: |
| | 7.1.11 | Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Отсутствует |
| | 7.1.12 | Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа застройщика, и главного бухгалтера застройщика или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета застройщика: Не применялись |
| 7.2 О соответствии заключивших с застройщиком договор поручительства юридических лиц требованиям, установленным частью 3 статьи 15.3 Федерального закона от 30 декабря 2004г. № 214-ФЗ «Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации» | 7.2 | Организационно-правовая форма: |
| | 7.2 | Полное наименование поручителя: |
| | 7.2 | Индивидуальный номер налогоплательщика: |
| | 7.2 | Сведения о договоре поручительства: |
| | 7.2.1 | Размер суммы полностью оплаченных уставного капитала застройщика, уставных (складочных) капиталов, уставных фондов поручителя или сопоручителей по заключенному договору поручительства с таким застройщиком и уставных (складочных) капиталов, уставных фондов иных застройщиков, также заключивших с указанными поручителем или сопоручителями другой договор поручительства, установленным требованиям: Соответствует |
| | 7.2.2 | Процедуры ликвидации юридического лица – поручителя: Не проводятся |
| | 7.2.3 | Решение арбитражного суда о введении одной из процедур, применяемых в деле о банкротстве в соответствии с законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве) в отношении юридического лица – поручителя: Отсутствует |
| | 7.2.4 | Решение арбитражного суда о приостановлении деятельности в качестве меры административного наказания юридического лица – поручителя: Отсутствует |
| | 7.2.5 | В реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц, сведения о юридическом лице - поручителе (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует |
| | 7.2.6 | В реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей), ведение которого осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, сведения о юридическом лице - поручителя (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица) в части исполнения им обязательств, предусмотренных контрактами или договорами, предметом которых является выполнение работ, оказание услуг в сфере строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и капитального ремонта либо приобретение у юридического лица жилых помещений: Отсутствует |
| | 7.2.7 | В реестре недобросовестных участников аукциона по продаже земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, либо аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности, ведение которого осуществляется в соответствии с земельным законодательством Российской Федерации, сведения о юридическом лице - поручителя (в том числе о лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа юридического лица): Отсутствует |

| | | |
|---|--------|--|
| | 7.2.8 | Недоимка по налогам, сборам, задолженность по иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, инвестиционный налоговый кредит в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, которые реструктурированы в соответствии с законодательством Российской Федерации, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию в соответствии с законодательством Российской Федерации о налогах и сборах) за прошедший календарный год, размер которых превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов застройщика, по данным бухгалтерской (финансовой) отчетности за последний отчетный период, у юридического лица – поручителя: Отсутствует |
| | 7.2.9 | Заявление об обжаловании указанных в пункте 7.2.8 недоимки, задолженности поручителя в установленном порядке: |
| | 7.2.10 | Решение по указанному в пункте 7.2.9 заявлению на дату направления проектной декларации в уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации: |
| | 7.2.11 | Судимость за преступления в сфере экономики (за исключением лиц, у которых такая судимость погашена или снята) у лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя: Отсутствует |
| | 7.2.12 | Наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью в сфере строительства, реконструкции объектов капитального строительства или организации таких строительства, реконструкции и административное наказание в виде дисквалификации в отношении лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа поручителя, и главного бухгалтера поручителя или иного должностного лица, на которое возложено ведение бухгалтерского учета, либо лица, с которым заключен договор об оказании услуг по ведению бухгалтерского учета поручителя: Не применялись |
| 08 Иная, не противоречащая законодательству информация о застройщике | | |
| 8.1 Информация о застройщике | 8.1.1 | Информация о застройщике: |
| 09 О видах строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках, сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | | |
| 9.1 О количестве объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация | 9.1.1 | Количество объектов капитального строительства, в отношении которых заполняется проектная декларация: 3 |
| | 9.1.2 | Обоснование строительства нескольких объектов капитального строительства в пределах одного разрешения на строительство: Градостроительный план земельного участка RU7811500029669 от 22.05.2018г., выданный Комитетом по градостроительству и архитектуре Санкт-Петербурга |
| 9.2 О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Субъект Российской Федерации: Город Санкт-Петербург |
| | 9.2.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.4 | Вид населенного пункта: Город |
| | 9.2.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 9.2.6 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.7 | Район в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Вид обозначения улицы: Проспект |
| | 9.2.9 | Наименование улицы: Петровский |
| | 9.2.10 | Дом: 20 |
| | 9.2.11 | Литера: С |
| | 9.2.12 | Корпус: |
| | 9.2.13 | Строение: |
| | 9.2.14 | Владение: |
| | 9.2.15 | Блок-секция: |
| | 9.2.16 | Уточнение адреса: Санкт-Петербург, Петровский пр., д. 20, лит С Первый этап строительства |
| | 9.2.17 | Назначение объекта: Жилое |
| | 9.2.18 | Минимальное кол-во этажей: 2 |
| | 9.2.19 | Максимальное кол-во этажей: 9 |
| | 9.2.20 | Общая площадь объекта: 43703 м2 |
| | 9.2.21 | Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов (Монолитные железобетонные) |

| | | |
|---|--------|--|
| | 9.2.22 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.23 | Класс энергоэффективности: В |
| | 9.2.24 | Сейсмостойкость: б |
| 9.2 (2) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Субъект Российской Федерации: Город Санкт-Петербург |
| | 9.2.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.4 | Вид населенного пункта: Город |
| | 9.2.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 9.2.6 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.7 | Район в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Вид обозначения улицы: Проспект |
| | 9.2.9 | Наименование улицы: Петровский |
| | 9.2.10 | Дом: 20 |
| | 9.2.11 | Литера: С |
| | 9.2.12 | Корпус: |
| | 9.2.13 | Строение: |
| | 9.2.14 | Владение: |
| | 9.2.15 | Блок-секция: |
| | 9.2.16 | Уточнение адреса: Санкт-Петербург, Петровский пр., д. 20, лит С Второй этап строительства |
| | 9.2.17 | Назначение объекта: Жилое |
| | 9.2.18 | Минимальное кол-во этажей: 2 |
| | 9.2.19 | Максимальное кол-во этажей: 9 |
| | 9.2.20 | Общая площадь объекта: 14278 м2 |
| | 9.2.21 | Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов (Монолитные железобетонные) |
| | 9.2.22 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.23 | Класс энергоэффективности: В |
| | 9.2.24 | Сейсмостойкость: б |
| 9.2 (3) О видах строящихся в рамках проекта строительства объектов капитального строительства, их местоположении и основных характеристиках | 9.2.1 | Вид строящегося (создаваемого) объекта капитального строительства: многоквартирный дом |
| | 9.2.2 | Субъект Российской Федерации: Город Санкт-Петербург |
| | 9.2.3 | Район субъекта Российской Федерации: |
| | 9.2.4 | Вид населенного пункта: Город |
| | 9.2.5 | Наименование населенного пункта: Санкт-Петербург |
| | 9.2.6 | Округ в населенном пункте: |
| | 9.2.7 | Район в населенном пункте: |
| | 9.2.8 | Вид обозначения улицы: Проспект |

| | | |
|--|--------|--|
| | 9.2.9 | Наименование улицы: Петровский |
| | 9.2.10 | Дом: 20 |
| | 9.2.11 | Литера: С |
| | 9.2.12 | Корпус: |
| | 9.2.13 | Строение: |
| | 9.2.14 | Владение: |
| | 9.2.15 | Блок-секция: |
| | 9.2.16 | Уточнение адреса: Санкт-Петербург, Петровский пр., д. 20, лит С Третий этап строительства |
| | 9.2.17 | Назначение объекта: Жилое |
| | 9.2.18 | Минимальное кол-во этажей: 2 |
| | 9.2.19 | Максимальное кол-во этажей: 9 |
| | 9.2.20 | Общая площадь объекта: 43703 м2 |
| | 9.2.21 | Материал наружных стен и каркаса объекта: иной вид материалов наружных стен и каркасов (Монолитные железобетонные) |
| | 9.2.22 | Материал перекрытий: Монолитные железобетонные |
| | 9.2.23 | Класс энергоэффективности: В |
| | 9.2.24 | Сейсмостойкость: 6 |
| 9.3 О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 19927,69 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 9412,56 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 29340,25 м2 |
| 9.3 (2) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 4368,91 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 6791,68 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 11160,59 м2 |
| 9.3 (3) О сумме общей площади всех жилых и нежилых помещений | 9.3.1 | Сумма общей площади всех жилых помещений: 20714,92 м2 |
| | 9.3.2 | Сумма общей площади всех нежилых помещений: 7523,18 м2 |
| | 9.3.3 | Сумма общей площади всех жилых и нежилых помещений: 28238,1 м2 |

Объект №1

| | | |
|---|--------|---|
| 10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом | | |
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "МегаМейд Изыскания" |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7806530133 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "МегаМейд Изыскания" |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7806530133 |
| 10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Комплексные Экологические Решения" |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7811560084 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "Специальное проектно-конструкторское бюро" |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: |
| | 10.3.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7814484762 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 08.06.2018 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0129-18 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|--|---------|---|
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Межрегиональная Негосударственная Экспертиза" |
| | 10.4.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7842436520 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы: |
| | 10.5.5 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: ЖК "Familia" |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 78-014-0156-2018 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 21.06.2018 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 21.06.2025 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора: Договор аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: - |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 06.04.2018 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 26.04.2018 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 30.06.2020 |
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор: 15.08.2018 |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: иное юридическое лицо, кроме застройщика |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Акционерное общество |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: "Боллард" |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: 7801246217 |
| | 12.2.8 | Форма собственности земельного участка: |
| | 12.2.9 | Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: |
| 12.2 (2) О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: иное юридическое лицо, кроме застройщика |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Акционерное общество |

| | | |
|---|--------|---|
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: "КАНАТ" |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: 7813054069 |
| | 12.2.8 | Форма собственности земельного участка: |
| | 12.2.9 | Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 78:07:0003212:20 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 36 380 кв.м. м2 |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Проектом предусмотрено – 9653,30 кв.м., в том числе: на незастроенной территории -7934,12 кв.м. (газонов – 7141,12 кв.м., дорожек и площадка с набивным покрытием – 792,89 кв.м.), на эксплуатируемой кровле встроенно-пристроенного гаража – 1719,18 кв.м. (газонов – 632,94 кв. м. , газонов с толщиной грунтового слоя не более 1,50 м – 824,68 кв.м., дорожек и площадок с набивным покрытием – 261,56 кв.м.). Количество стоянок для хранения велосипедного транспорта: требуемое - 85 мест, проектом предусмотрено – 85 мест. |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Предусмотрено 69 машино-мест на открытой автостоянке. |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): Проектом предусмотрено устройство придомовых спортивных площадок с набивным и резиновым покрытием. |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Проектом предусмотрена площадка для мусорных контейнеров. |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Проектом предусмотрено озеленение площадью 12869,16 кв.м., на незастроенной территории размещено 8929,91 кв.м. озеленения, что составляет 69,40% от общей площади озеленения. На застроенной территории при толщине слоя грунта до 1,5 кв.м. размещено 2148,25 кв.м. озеленения, что составляет 16,70% общей площади. Элементы, которыми может быть оборудована территория озеленения, в т.ч. дорожки и площадки с набивным покрытием, занимают 1234,44 кв.м., т.е. 9,59% от общей площади озеленения. |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Проектом предусмотрены условия беспрепятственного и удобного передвижения маломобильных групп населения по участку в соответствии с требованиями градостроительных норм. Безопасность путей движения маломобильных групп населения обеспечивается установкой специальных указателей и знаков безопасности перед зонами, представляющими опасность для маломобильных групп. Проектом предусмотрены стоянки для маломобильных групп населения, в количестве 55 шт. в том числе - 26 м/мест для колясочников с размерами парковочного места 3,60х6,00м. |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Предусмотрено наружное освещение фасадов, проездов, площадок. Для освещения проездов и площадок используются консольные светильники с разрядными лампами, которые устанавливаются на опорах освещения. Технические условия не требуются |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Проектом предусмотрены тентовые навесы площадью не менее 1 кв.м. на человека, но не менее 20 кв.м. |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Теплоэнерго" |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802853013 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03/1306 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 29.06.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 60000000 р. |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "РосЭнергоСеть" |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802742264 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.04.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 120/РЭС-18 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2022 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 104920000 р. |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга" |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-34-5143/18-0-1 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.05.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 45000000 р. |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга" |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-34-5143/18-0-1 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.05.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 25000000 р. |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Теплоэнерго" |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802853013 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03/1306 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 29.06.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15000000 р. |
| 14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга" |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-34-5143/18-0-1 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.05.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 20000000 р. |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: проводная телефонная связь |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "Невалинк" |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: проводное телевизионное вещание |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "Невалинк" |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940 |
| 14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "Невалинк" |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940 |
| 14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: проводное радиовещание |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: 7802319940 |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940 |

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения

| | | |
|--|----------|--|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: 233 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 15 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 157 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 15 |

15.2 Об основных характеристиках жилых помещений

15.2.1

| № | Назначение | Этаж | Номер подъезда | Общая площадь (м2) | Кол-во комнат |
|-----|------------|------|----------------|--------------------|---------------|
| 001 | жилое | 2 | C1.1 | 85,91 | 2 |
| 002 | жилое | 2 | C1.1 | 46,91 | 1 |
| 003 | жилое | 2 | C1.1 | 114,73 | 3 |
| 004 | жилое | 3 | C1.1 | 86,87 | 2 |
| 005 | жилое | 3 | C1.1 | 66,73 | 2 |
| 006 | жилое | 3 | C1.1 | 44,71 | 1 |
| 007 | жилое | 3 | C1.1 | 117,9 | 3 |
| 008 | жилое | 4 | C1.1 | 86,87 | 2 |
| 009 | жилое | 4 | C1.1 | 66,73 | 2 |
| 010 | жилое | 4 | C1.1 | 44,71 | 1 |
| 011 | жилое | 4 | C1.1 | 117,9 | 4 |
| 012 | жилое | 5 | C1.1 | 86,87 | 2 |
| 013 | жилое | 5 | C1.1 | 66,73 | 2 |
| 014 | жилое | 5 | C1.1 | 44,71 | 1 |
| 015 | жилое | 5 | C1.1 | 117,9 | 4 |
| 016 | жилое | 6 | C1.1 | 86,87 | 2 |
| 017 | жилое | 6 | C1.1 | 66,73 | 2 |
| 018 | жилое | 6 | C1.1 | 44,71 | 1 |
| 019 | жилое | 6 | C1.1 | 117,9 | 4 |
| 020 | жилое | 7 | C1.1 | 109,85 | 3 |
| 021 | жилое | 7 | C1.1 | 45,21 | 1 |
| 022 | жилое | 7 | C1.1 | 44,71 | 1 |
| 023 | жилое | 7 | C1.1 | 117,9 | 3 |
| 024 | жилое | 8 | C1.1 | 100,77 | 3 |
| 025 | жилое | 8 | C1.1 | 45,21 | 1 |
| 026 | жилое | 8 | C1.1 | 44,71 | 1 |
| 027 | жилое | 8 | C1.1 | 104,46 | 3 |
| 028 | жилое | 2 | C1.2 | 85,91 | 2 |
| 029 | жилое | 2 | C1.2 | 46,91 | 1 |
| 030 | жилое | 2 | C1.2 | 114,73 | 3 |
| 031 | жилое | 3 | C1.2 | 86,87 | 2 |
| 032 | жилое | 3 | C1.2 | 66,73 | 2 |
| 033 | жилое | 3 | C1.2 | 45,21 | 1 |
| 034 | жилое | 3 | C1.2 | 117,9 | 3 |
| 035 | жилое | 4 | C1.2 | 86,87 | 2 |
| 036 | жилое | 4 | C1.2 | 66,73 | 2 |
| 037 | жилое | 4 | C1.2 | 45,21 | 1 |
| 038 | жилое | 4 | C1.2 | 117,9 | 3 |
| 039 | жилое | 5 | C1.2 | 86,87 | 2 |
| 040 | жилое | 5 | C1.2 | 66,73 | 2 |
| 041 | жилое | 5 | C1.2 | 45,21 | 1 |
| 042 | жилое | 5 | C1.2 | 117,9 | 3 |
| 043 | жилое | 6 | C1.2 | 86,87 | 2 |
| 044 | жилое | 6 | C1.2 | 66,73 | 2 |

| | | | | | |
|-----|-------|---|------|--------|---|
| 045 | жилое | 6 | C1.2 | 45,21 | 1 |
| 046 | жилое | 6 | C1.2 | 117,9 | 3 |
| 047 | жилое | 7 | C1.2 | 109,85 | 3 |
| 048 | жилое | 7 | C1.2 | 45,21 | 1 |
| 049 | жилое | 7 | C1.2 | 45,21 | 1 |
| 050 | жилое | 7 | C1.2 | 117,9 | 3 |
| 051 | жилое | 8 | C1.2 | 100,77 | 3 |
| 052 | жилое | 8 | C1.2 | 45,21 | 1 |
| 053 | жилое | 8 | C1.2 | 45,21 | 1 |
| 054 | жилое | 8 | C1.2 | 104,46 | 3 |
| 055 | жилое | 2 | C1.3 | 64,66 | 2 |
| 056 | жилое | 2 | C1.3 | 77,24 | 2 |
| 057 | жилое | 2 | C1.3 | 76,69 | 2 |
| 058 | жилое | 2 | C1.3 | 114,73 | 3 |
| 059 | жилое | 3 | C1.3 | 75,09 | 2 |
| 060 | жилое | 3 | C1.3 | 76,91 | 2 |
| 061 | жилое | 3 | C1.3 | 76,69 | 2 |
| 062 | жилое | 3 | C1.3 | 44,53 | 1 |
| 063 | жилое | 3 | C1.3 | 117,9 | 3 |
| 064 | жилое | 4 | C1.3 | 75,09 | 2 |
| 065 | жилое | 4 | C1.3 | 76,91 | 2 |
| 066 | жилое | 4 | C1.3 | 76,69 | 2 |
| 067 | жилое | 4 | C1.3 | 44,53 | 1 |
| 068 | жилое | 4 | C1.3 | 117,9 | 3 |
| 069 | жилое | 5 | C1.3 | 75,09 | 2 |
| 070 | жилое | 5 | C1.3 | 76,91 | 2 |
| 071 | жилое | 5 | C1.3 | 76,69 | 2 |
| 072 | жилое | 5 | C1.3 | 44,53 | 1 |
| 073 | жилое | 5 | C1.3 | 117,9 | 3 |
| 074 | жилое | 6 | C1.3 | 75,09 | 2 |
| 075 | жилое | 6 | C1.3 | 76,91 | 2 |
| 076 | жилое | 6 | C1.3 | 76,69 | 2 |
| 077 | жилое | 6 | C1.3 | 44,53 | 1 |
| 078 | жилое | 6 | C1.3 | 117,9 | 3 |
| 079 | жилое | 7 | C1.3 | 68,6 | 2 |
| 080 | жилое | 7 | C1.3 | 76,91 | 2 |
| 081 | жилое | 7 | C1.3 | 76,69 | 2 |
| 082 | жилое | 7 | C1.3 | 44,53 | 1 |
| 083 | жилое | 7 | C1.3 | 117,9 | 3 |
| 084 | жилое | 8 | C1.3 | 138,48 | 4 |
| 085 | жилое | 8 | C1.3 | 76,69 | 2 |
| 086 | жилое | 8 | C1.3 | 44,53 | 1 |
| 087 | жилое | 8 | C1.3 | 104,83 | 3 |
| 088 | жилое | 2 | C1.4 | 93,75 | 3 |
| 089 | жилое | 2 | C1.4 | 45,83 | 1 |
| 090 | жилое | 2 | C1.4 | 45,83 | 1 |
| 091 | жилое | 2 | C1.4 | 46,87 | 1 |
| 092 | жилое | 3 | C1.4 | 58,87 | 2 |
| 093 | жилое | 3 | C1.4 | 92,32 | 3 |
| 094 | жилое | 3 | C1.4 | 46,02 | 1 |
| 095 | жилое | 3 | C1.4 | 46,02 | 1 |
| 096 | жилое | 3 | C1.4 | 75,8 | 2 |
| 097 | жилое | 4 | C1.4 | 58,87 | 2 |
| 098 | жилое | 4 | C1.4 | 92,32 | 3 |
| 099 | жилое | 4 | C1.4 | 46,02 | 1 |
| 100 | жилое | 4 | C1.4 | 46,02 | 1 |
| 101 | жилое | 4 | C1.4 | 75,8 | 2 |

| | | | | | |
|-----|-------|---|------|--------|---|
| 102 | жилое | 5 | C1.4 | 58,87 | 2 |
| 103 | жилое | 5 | C1.4 | 92,32 | 3 |
| 104 | жилое | 5 | C1.4 | 46,02 | 1 |
| 105 | жилое | 5 | C1.4 | 46,02 | 1 |
| 106 | жилое | 5 | C1.4 | 75,8 | 2 |
| 107 | жилое | 6 | C1.4 | 58,87 | 2 |
| 108 | жилое | 6 | C1.4 | 92,32 | 3 |
| 109 | жилое | 6 | C1.4 | 46,02 | 1 |
| 110 | жилое | 6 | C1.4 | 46,02 | 1 |
| 111 | жилое | 6 | C1.4 | 75,8 | 2 |
| 112 | жилое | 7 | C1.4 | 58,87 | 2 |
| 113 | жилое | 7 | C1.4 | 92,32 | 3 |
| 114 | жилое | 7 | C1.4 | 46,02 | 1 |
| 115 | жилое | 7 | C1.4 | 46,02 | 1 |
| 116 | жилое | 7 | C1.4 | 75,8 | 2 |
| 117 | жилое | 8 | C1.4 | 58,87 | 2 |
| 118 | жилое | 8 | C1.4 | 92,32 | 3 |
| 119 | жилое | 8 | C1.4 | 46,02 | 1 |
| 120 | жилое | 8 | C1.4 | 46,02 | 1 |
| 121 | жилое | 8 | C1.4 | 75,8 | 2 |
| 122 | жилое | 2 | C1.5 | 47,02 | 1 |
| 123 | жилое | 2 | C1.5 | 111,85 | 3 |
| 124 | жилое | 2 | C1.5 | 51,9 | 1 |
| 125 | жилое | 2 | C1.5 | 119,66 | 3 |
| 126 | жилое | 3 | C1.5 | 130,41 | 3 |
| 127 | жилое | 3 | C1.5 | 121,48 | 3 |
| 128 | жилое | 3 | C1.5 | 51,9 | 1 |
| 129 | жилое | 3 | C1.5 | 119,66 | 3 |
| 130 | жилое | 4 | C1.5 | 130,41 | 3 |
| 131 | жилое | 4 | C1.5 | 121,48 | 3 |
| 132 | жилое | 4 | C1.5 | 51,9 | 1 |
| 133 | жилое | 4 | C1.5 | 119,66 | 3 |
| 134 | жилое | 5 | C1.5 | 130,41 | 3 |
| 135 | жилое | 5 | C1.5 | 121,48 | 3 |
| 136 | жилое | 5 | C1.5 | 51,9 | 1 |
| 137 | жилое | 5 | C1.5 | 119,66 | 3 |
| 138 | жилое | 6 | C1.5 | 130,41 | 3 |
| 139 | жилое | 6 | C1.5 | 121,48 | 3 |
| 140 | жилое | 6 | C1.5 | 51,9 | 1 |
| 141 | жилое | 6 | C1.5 | 119,66 | 3 |
| 142 | жилое | 7 | C1.5 | 130,41 | 3 |
| 143 | жилое | 7 | C1.5 | 121,48 | 3 |
| 144 | жилое | 7 | C1.5 | 150,8 | 4 |
| 145 | жилое | 8 | C1.5 | 130,41 | 3 |
| 146 | жилое | 8 | C1.5 | 121,48 | 3 |
| 147 | жилое | 8 | C1.5 | 150,8 | 4 |
| 148 | жилое | 2 | C1.6 | 69,43 | 1 |
| 149 | жилое | 2 | C1.6 | 123,59 | 3 |
| 150 | жилое | 3 | C1.6 | 123,53 | 3 |
| 151 | жилое | 3 | C1.6 | 123,53 | 3 |
| 152 | жилое | 4 | C1.6 | 123,53 | 3 |
| 153 | жилое | 4 | C1.6 | 123,53 | 3 |
| 154 | жилое | 5 | C1.6 | 123,53 | 3 |
| 155 | жилое | 5 | C1.6 | 123,53 | 3 |
| 156 | жилое | 6 | C1.6 | 123,53 | 3 |
| 157 | жилое | 6 | C1.6 | 123,53 | 3 |
| 158 | жилое | 7 | C1.6 | 127,67 | 3 |

| | | | | | |
|-----|-------|---|------|--------|---|
| 159 | жилое | 7 | C1.6 | 127,67 | 3 |
| 160 | жилое | 8 | C1.6 | 127,67 | 3 |
| 161 | жилое | 8 | C1.6 | 127,67 | 3 |
| 162 | жилое | 2 | C1.7 | 69,43 | 1 |
| 163 | жилое | 2 | C1.7 | 123,59 | 3 |
| 164 | жилое | 3 | C1.7 | 123,53 | 3 |
| 165 | жилое | 3 | C1.7 | 123,53 | 3 |
| 166 | жилое | 4 | C1.7 | 123,53 | 3 |
| 167 | жилое | 4 | C1.7 | 123,53 | 3 |
| 168 | жилое | 5 | C1.7 | 123,53 | 3 |
| 169 | жилое | 5 | C1.7 | 123,53 | 3 |
| 170 | жилое | 6 | C1.7 | 123,53 | 3 |
| 171 | жилое | 6 | C1.7 | 123,53 | 3 |
| 172 | жилое | 7 | C1.7 | 127,67 | 3 |
| 173 | жилое | 7 | C1.7 | 127,67 | 3 |
| 174 | жилое | 8 | C1.7 | 127,67 | 3 |
| 175 | жилое | 8 | C1.7 | 127,67 | 3 |
| 176 | жилое | 2 | C1.8 | 81,15 | 2 |
| 177 | жилое | 2 | C1.8 | 78,41 | 2 |
| 178 | жилое | 2 | C1.8 | 111,85 | 3 |
| 179 | жилое | 2 | C1.8 | 47,02 | 1 |
| 180 | жилое | 3 | C1.8 | 81,45 | 2 |
| 181 | жилое | 3 | C1.8 | 77,25 | 2 |
| 182 | жилое | 3 | C1.8 | 121,66 | 3 |
| 183 | жилое | 3 | C1.8 | 46,04 | 1 |
| 184 | жилое | 3 | C1.8 | 75,14 | 2 |
| 185 | жилое | 4 | C1.8 | 81,45 | 2 |
| 186 | жилое | 4 | C1.8 | 77,25 | 2 |
| 187 | жилое | 4 | C1.8 | 121,66 | 3 |
| 188 | жилое | 4 | C1.8 | 46,04 | 1 |
| 189 | жилое | 4 | C1.8 | 75,14 | 2 |
| 190 | жилое | 5 | C1.8 | 81,45 | 2 |
| 191 | жилое | 5 | C1.8 | 77,25 | 2 |
| 192 | жилое | 5 | C1.8 | 121,66 | 3 |
| 193 | жилое | 5 | C1.8 | 46,04 | 1 |
| 194 | жилое | 5 | C1.8 | 75,14 | 2 |
| 195 | жилое | 6 | C1.8 | 81,45 | 2 |
| 196 | жилое | 6 | C1.8 | 77,25 | 2 |
| 197 | жилое | 6 | C1.8 | 121,66 | 3 |
| 198 | жилое | 6 | C1.8 | 46,04 | 1 |
| 199 | жилое | 6 | C1.8 | 75,14 | 2 |
| 200 | жилое | 7 | C1.8 | 148,05 | 4 |
| 201 | жилое | 7 | C1.8 | 116,87 | 3 |
| 202 | жилое | 7 | C1.8 | 46,04 | 1 |
| 203 | жилое | 7 | C1.8 | 75,14 | 2 |
| 204 | жилое | 8 | C1.8 | 148,05 | 4 |
| 205 | жилое | 8 | C1.8 | 116,87 | 3 |
| 206 | жилое | 8 | C1.8 | 46,04 | 1 |
| 207 | жилое | 7 | C1.8 | 75,14 | 2 |
| 208 | жилое | 2 | C1.9 | 93,63 | 3 |
| 209 | жилое | 2 | C1.9 | 50,83 | 1 |
| 210 | жилое | 3 | C1.9 | 96,87 | 3 |
| 211 | жилое | 3 | C1.9 | 71,18 | 2 |
| 212 | жилое | 3 | C1.9 | 72,33 | 2 |
| 213 | жилое | 3 | C1.9 | 37,56 | 1 |
| 214 | жилое | 4 | C1.9 | 96,87 | 3 |
| 215 | жилое | 4 | C1.9 | 71,18 | 2 |

| | | | | | |
|-----|-------|---|------|-------|---|
| 216 | жилое | 4 | С1.9 | 72,33 | 2 |
| 217 | жилое | 4 | С1.9 | 37,56 | 1 |
| 218 | жилое | 5 | С1.9 | 96,87 | 3 |
| 219 | жилое | 5 | С1.9 | 71,18 | 2 |
| 220 | жилое | 5 | С1.9 | 72,33 | 2 |
| 221 | жилое | 5 | С1.9 | 37,56 | 1 |
| 222 | жилое | 6 | С1.9 | 96,87 | 3 |
| 223 | жилое | 6 | С1.9 | 71,18 | 2 |
| 224 | жилое | 6 | С1.9 | 72,33 | 2 |
| 225 | жилое | 6 | С1.9 | 37,56 | 1 |
| 226 | жилое | 7 | С1.9 | 96,87 | 3 |
| 227 | жилое | 7 | С1.9 | 71,18 | 2 |
| 228 | жилое | 7 | С1.9 | 72,33 | 2 |
| 229 | жилое | 7 | С1.9 | 37,56 | 1 |
| 230 | жилое | 8 | С1.9 | 96,87 | 3 |
| 231 | жилое | 8 | С1.9 | 71,18 | 2 |
| 232 | жилое | 8 | С1.9 | 72,33 | 2 |
| 233 | жилое | 8 | С1.9 | 37,56 | 1 |

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений 15.3.1

| № | Назначение | Этаж | Номер подъезда | Общая площадь (м2) | Площадь частей нежилого помещения | |
|---|--|------|----------------|--------------------|---|-------------|
| | | | | | Наименование | Площадь(м2) |
| 1 | Встроенно-пристроенный подземный гараж | -1 | Г1 | 3366,42 | | |
| 2 | Встроенно-пристроенный подземный гараж | 1 | Г1 | 3209,64 | Гараж | 2946,74 |
| | | | | | Въезд в гараж | 262,9 |
| 3 | ОДО – объект дошкольного образования | -1 | С1.5 | 529,2 | Помещение для размещения инженерного оборудования и прокладки сетей ОДО | 264,6 |
| | | | | | Помещение для размещения инженерного оборудования и прокладки сетей ОДО | 264,6 |
| 4 | ОДО – объект дошкольного образования | 1 | С1.5 | 1320,8 | Помещение охраны | 7,5 |
| | | | | | Тамбур | 7,3 |
| | | | | | Вестибюль | 78 |
| | | | | | Санузел для МНГ | 4,8 |
| | | | | | Тамбур | 4,5 |
| | | | | | Медицинский кабинет | 12,1 |
| | | | | | Процедурный кабинет | 8,6 |
| | | | | | Туалет с местом приготовления дезинфицирующих растворов | 6 |
| | | | | | Коридор | 211 |
| | | | | | Спальня | 40,1 |
| | | | | | Групповая (игровая) | 40,9 |
| | | | | | Туалетная | 16,2 |
| | | | | | Буфетная | 5 |
| | | | | | Раздевальная | 18,2 |
| | | | | | Раздевальная | 18,2 |
| | | | | | Буфетная | 5 |
| | | | | | Туалетная | 16,2 |
| | | | | | Групповая (игровая) | 40,2 |
| | | | | | Спальня | 40,2 |
| | | | | | Спальня | 40,1 |
| | | | | | Групповая (игровая) | 40,9 |
| | | | | | Туалетная | 16,2 |
| | | | | | Буфетная | 5 |
| | | | | | Раздевальная | 18,2 |
| | | | | | Раздевальная | 18,2 |
| | | | | | Буфетная | 5 |
| | | | | | Туалетная | 16,2 |
| | | | | | Групповая (игровая) | 40,2 |
| | | | | | Спальня | 40,2 |
| | | | | | Спальня | 40,1 |
| | | | | | Групповая (игровая) | 40,9 |

| | | | | | |
|--|--|--|--|---|------|
| | | | | Туалетная | 16,2 |
| | | | | Буфетная | 5 |
| | | | | Раздевальная | 18,2 |
| | | | | Санузел | 6 |
| | | | | Кладовая уборочного инвентаря | 6 |
| | | | | Тамбур | 5 |
| | | | | Стиральная с помещением сортировки белья | 14,5 |
| | | | | Гладильная | 18 |
| | | | | Кладовая чистого белья | 10,1 |
| | | | | Кладовая чистого белья | 6,7 |
| | | | | Коридор | 40,5 |
| | | | | Загрузочная | 6,3 |
| | | | | Кладовая овощей | 6,5 |
| | | | | Цех первичной обработки овощей | 9,5 |
| | | | | Цех вторичной обработки овощей | 9,5 |
| | | | | Кладовая скоропортящихся продуктов | 6,7 |
| | | | | Мясо-рыбный цех | 12 |
| | | | | Кладовая сухих продуктов | 9,6 |
| | | | | Горячий цех с раздаточной | 30 |
| | | | | Холодный цех | 12 |
| | | | | Моечная кухонной посуды | 8 |
| | | | | Гардеробная с душевой и санузлом | 12 |
| | | | | Универсальное кружковое помещение | 25 |
| | | | | Зал для физкультурных и музыкальных занятий | 75,5 |
| | | | | Кладовая | 6 |
| | | | | Кабинет заведующего | 18,7 |
| | | | | Методический кабинет | 26,1 |

| | | | | | |
|----|--|---|------|--------|--|
| 5 | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1 | C1.1 | 93,86 | |
| 6 | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1 | C1.1 | 83,24 | |
| 7 | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1 | C1.1 | 99,45 | |
| 8 | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1 | C1.2 | 133,89 | |
| 9 | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1 | C1.2 | 83,24 | |
| 10 | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1 | C1.2 | 99,45 | |
| 11 | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1 | C1.3 | 114,32 | |
| 12 | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1 | C1.3 | 113,66 | |
| 13 | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1 | C1.3 | 41,26 | |
| 14 | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1 | C1.4 | 91,7 | |
| 15 | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1 | C1.8 | 32,43 | |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади

| № | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (м2) |
|----|--------------------------|---------------------------------------|----------------------|--------------|
| 1 | Место общего пользования | минус 1-й этаж C1.1 секции | Лестничная клетка | 19.62 |
| 2 | Место общего пользования | минус 1-й этаж C1.1 секции | Тамбур-шлюз | 32.2 |
| 3 | Место общего пользования | минус 1-й этаж C1.1 секции | Холл | 5.91 |
| 4 | Место общего пользования | минус 1-й этаж C1.2 секции | Тамбур-шлюз | 32.2 |
| 5 | Место общего пользования | минус 1-й этаж C1.2 секции | Холл | 5.91 |
| 6 | Место общего пользования | минус 1-й этаж C1.3 секции | Тамбур-шлюз | 60.25 |
| 7 | Место общего пользования | минус 1-й этаж C1.3 секции | Холл | 5.91 |
| 8 | Место общего пользования | минус 1-й этаж C1.4 секции | Тамбур-шлюз | 32.11 |
| 9 | Место общего пользования | минус 1-й этаж C1.4 секции | Холл | 13.87 |
| 10 | Место общего пользования | минус 1-й этаж C1.4 секции | Тамбур | 15.98 |
| 11 | Место общего пользования | минус 1-й этаж C1.4 секции | Лестничная клетка | 18.71 |
| 12 | Место общего пользования | минус 1-й этаж C1.5 секции | Тамбур-шлюз | 46.4 |
| 13 | Место общего пользования | минус 1-й этаж C1.5 секции | Холл | 24.63 |
| 14 | Место общего пользования | минус 1-й этаж C1.6 секции | Тамбур-шлюз | 30.58 |
| 15 | Место общего пользования | минус 1-й этаж C1.6 секции | Холл | 19.28 |

| | | | | |
|----|--------------------------|----------------------------|----------------------|-------|
| 16 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С1.7 секции | Тамбур-шлюз | 30.58 |
| 17 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С1.7 секции | Холл | 19.28 |
| 18 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С1.8 секции | Тамбур-шлюз | 10.49 |
| 19 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С1.8 секции | Холл | 9.26 |
| 20 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С1.8 секции | Лестничная клетка | 16.58 |
| 21 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С1.8 секции | Тамбур-шлюз | 53.8 |
| 22 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С1.9 секции | Тамбур-шлюз | 18.31 |
| 23 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С1.9 секции | Холл | 5.92 |
| 24 | Место общего пользования | 1-й этаж С1.1 секции | Лестничная клетка | 15.53 |
| 25 | Место общего пользования | 1-й этаж С1.1 секции | Холл | 5.9 |
| 26 | Место общего пользования | 1-й этаж С1.1 секции | Коридор | 29.73 |
| 27 | Место общего пользования | 1-й этаж С1.2 секции | Лестничная клетка | 15.53 |
| 28 | Место общего пользования | 1-й этаж С1.2 секции | Холл | 5.9 |
| 29 | Место общего пользования | 1-й этаж С1.2 секции | Коридор | 29.73 |
| 30 | Место общего пользования | 1-й этаж С1.3 секции | Лестничная клетка | 15.53 |
| 31 | Место общего пользования | 1-й этаж С1.3 секции | Холл | 5.9 |
| 32 | Место общего пользования | 1-й этаж С1.3 секции | Коридор | 50.74 |
| 33 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.1 секции | Лестничная клетка | 7.8 |
| 34 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.1 секции | Тамбур | 4.5 |
| 35 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.1 секции | Холл | 4.76 |
| 36 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.1 секции | Коридор | 27.59 |
| 37 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.1 секции | Вестибюль | 39.35 |
| 38 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.1 секции | Колясочная | 13.01 |
| 39 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.1 секции | Тамбур | 12.7 |
| 40 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.1 секции | Мусоросборная камера | 8.09 |
| 41 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.2 секции | Лестничная клетка | 7.8 |
| 42 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.2 секции | Тамбур | 4.5 |
| 43 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.2 секции | Холл | 4.76 |
| 44 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.2 секции | Коридор | 27.59 |
| 45 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.2 секции | Вестибюль | 39.35 |
| 46 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.2 секции | Колясочная | 13.01 |
| 47 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.2 секции | Тамбур | 12.7 |
| 48 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.2 секции | Мусоросборная камера | 8.09 |
| 49 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.3 секции | Лестничная клетка | 7.8 |
| 50 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.3 секции | Тамбур | 2.77 |
| 51 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.3 секции | Холл | 4.76 |
| 52 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.3 секции | Коридор | 53.23 |
| 53 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.3 секции | Вестибюль | 22.11 |
| 54 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.3 секции | Колясочная | 8.02 |
| 55 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.3 секции | Тамбур | 7.14 |
| 56 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.3 секции | Мусоросборная камера | 8.13 |
| 57 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.4 секции | Лестничная клетка | 14.42 |
| 58 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.4 секции | Тамбур | 6.74 |
| 59 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.4 секции | Холл | 5.2 |
| 60 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.4 секции | Коридор | 29.96 |
| 61 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.4 секции | Вестибюль | 26.67 |
| 62 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.4 секции | Колясочная | 8.53 |
| 63 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.4 секции | Колясочная | 8.52 |
| 64 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.4 секции | Мусоросборная камера | 8.92 |
| 65 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.4 секции | Лестничная клетка | 4.66 |
| 66 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.5 секции | Лестничная клетка | 14.76 |
| 67 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.5 секции | Тамбур | 8.32 |
| 68 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.5 секции | Холл | 5.41 |
| 69 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.5 секции | Коридор | 26.47 |
| 70 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.5 секции | Вестибюль | 31.59 |
| 71 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.5 секции | Помещение УК | 41.45 |
| 72 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.5 секции | Мусоросборная камера | 5.91 |

| | | | | |
|-----|--------------------------|----------------------|----------------------|-------|
| 73 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.6 секции | Лестничная клетка | 13.44 |
| 74 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.6 секции | Тамбур | 4.42 |
| 75 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.6 секции | Холл | 5.63 |
| 76 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.6 секции | Коридор | 19.33 |
| 77 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.6 секции | Вестибюль | 25.43 |
| 78 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.6 секции | Колясочная | 12.49 |
| 79 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.6 секции | Мусоросборная камера | 4.68 |
| 80 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.7 секции | Лестничная клетка | 13.44 |
| 81 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.7 секции | Тамбур | 4.42 |
| 82 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.7 секции | Холл | 5.63 |
| 83 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.7 секции | Коридор | 19.33 |
| 84 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.7 секции | Вестибюль | 25.43 |
| 85 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.7 секции | Колясочная | 12.49 |
| 86 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.7 секции | Мусоросборная камера | 4.68 |
| 87 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.8 секции | Лестничная клетка | 14.76 |
| 88 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.8 секции | Тамбур | 8.28 |
| 89 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.8 секции | Холл | 5.41 |
| 90 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.8 секции | Тамбур | 8.37 |
| 91 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.8 секции | Коридор | 39.09 |
| 92 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.8 секции | Вестибюль | 46.12 |
| 93 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.8 секции | Мусоросборная камера | 5.95 |
| 94 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.8 секции | Лестничная клетка | 6.29 |
| 95 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.9 секции | Лестничная клетка | 14.83 |
| 96 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.9 секции | Тамбур | 5.38 |
| 97 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.9 секции | Холл | 5.2 |
| 98 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.9 секции | Тамбур | 6.74 |
| 99 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.9 секции | Коридор | 13.94 |
| 100 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.9 секции | Вестибюль | 29.95 |
| 101 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.9 секции | Диспетчерская | 26.8 |
| 102 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.9 секции | Колясочная | 6.67 |
| 103 | Место общего пользования | 2-й этаж С1.9 секции | Мусоросборная камера | 13.68 |
| 104 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.1 секции | Лестничная клетка | 7.6 |
| 105 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.1 секции | Тамбур | 4.52 |
| 106 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.1 секции | Холл | 4.76 |
| 107 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.1 секции | Коридор | 24.15 |
| 108 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.2 секции | Лестничная клетка | 7.6 |
| 109 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.2 секции | Тамбур | 4.52 |
| 110 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.2 секции | Холл | 4.76 |
| 111 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.2 секции | Коридор | 24.15 |
| 112 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.3 секции | Лестничная клетка | 7.6 |
| 113 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.3 секции | Тамбур | 2.77 |
| 114 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.3 секции | Холл | 4.76 |
| 115 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.3 секции | Коридор | 59 |
| 116 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.4 секции | Лестничная клетка | 7.6 |
| 117 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.4 секции | Тамбур | 4.5 |
| 118 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.4 секции | Холл | 4.76 |
| 119 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.4 секции | Коридор | 29.39 |
| 120 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.5 секции | Лестничная клетка | 6.92 |
| 121 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.5 секции | Холл | 5.41 |
| 122 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.5 секции | Коридор | 28.53 |
| 123 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.6 секции | Лестничная клетка | 6.47 |
| 124 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.6 секции | Холл | 5.72 |
| 125 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.6 секции | Коридор | 12.83 |
| 126 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.7 секции | Лестничная клетка | 6.47 |
| 127 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.7 секции | Холл | 5.72 |
| 128 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.7 секции | Коридор | 12.83 |
| 129 | Место общего пользования | 3-й этаж С1.8 секции | Лестничная клетка | 6.92 |

| | | | | |
|-----|--------------------------|----------------------|-------------------|-------|
| 187 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.5 секции | Холл | 5.41 |
| 188 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.5 секции | Коридор | 36.58 |
| 189 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.6 секции | Лестничная клетка | 6.47 |
| 190 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.6 секции | Холл | 5.72 |
| 191 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.6 секции | Коридор | 12.83 |
| 192 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.7 секции | Лестничная клетка | 6.47 |
| 193 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.7 секции | Холл | 5.72 |
| 194 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.7 секции | Коридор | 12.83 |
| 195 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.8 секции | Лестничная клетка | 6.92 |
| 196 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.8 секции | Холл | 5.41 |
| 197 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.8 секции | Тамбур | 6.15 |
| 198 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.8 секции | Коридор | 40.05 |
| 199 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.9 секции | Лестничная клетка | 7.6 |
| 200 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.9 секции | Холл | 4.76 |
| 201 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.9 секции | Тамбур | 4.5 |
| 202 | Место общего пользования | 7-й этаж С1.9 секции | Коридор | 23.18 |
| 203 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.1 секции | Лестничная клетка | 7.6 |
| 204 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.1 секции | Тамбур | 4.52 |
| 205 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.1 секции | Холл | 4.76 |
| 206 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.1 секции | Коридор | 24.15 |
| 207 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.2 секции | Лестничная клетка | 7.6 |
| 208 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.2 секции | Тамбур | 4.52 |
| 209 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.2 секции | Холл | 4.76 |
| 210 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.2 секции | Коридор | 24.15 |
| 211 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.3 секции | Лестничная клетка | 7.6 |
| 212 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.3 секции | Тамбур | 2.77 |
| 213 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.3 секции | Холл | 4.76 |
| 214 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.3 секции | Коридор | 59 |
| 215 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.4 секции | Лестничная клетка | 7.6 |
| 216 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.4 секции | Тамбур | 4.5 |
| 217 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.4 секции | Холл | 4.76 |
| 218 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.4 секции | Коридор | 29.39 |
| 219 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.5 секции | Лестничная клетка | 6.92 |
| 220 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.5 секции | Холл | 5.41 |
| 221 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.5 секции | Коридор | 36.58 |
| 222 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.6 секции | Лестничная клетка | 6.47 |
| 223 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.6 секции | Холл | 5.72 |
| 224 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.6 секции | Коридор | 12.83 |
| 225 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.7 секции | Лестничная клетка | 6.47 |
| 226 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.7 секции | Холл | 5.72 |
| 227 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.7 секции | Коридор | 12.83 |
| 228 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.8 секции | Лестничная клетка | 6.92 |
| 229 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.8 секции | Холл | 5.41 |
| 230 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.8 секции | Тамбур | 6.15 |
| 231 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.8 секции | Коридор | 40.05 |
| 232 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.9 секции | Лестничная клетка | 7.6 |
| 233 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.9 секции | Холл | 4.76 |
| 234 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.9 секции | Тамбур | 4.5 |
| 235 | Место общего пользования | 8-й этаж С1.9 секции | Коридор | 23.18 |

| | | |
|---|--------|--|
| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | 16.2.1 | |
|---|--------|--|

| № | Описание места расположения помещения | Вид оборудования | Назначения |
|---|---------------------------------------|--------------------------------|--|
| 1 | Лестнично лифтовой блок, секция С1.1 | лифт грузопассажирский 1000 кг | Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и транспортировки пожарных подразделений |

| | | | |
|----|---|---|---|
| 2 | Лестнично-лифтовой блок, секция С 1.2 | лифт грузопассажирский 1000 кг | Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и транспортировки пожарных подразделений |
| 3 | Лестнично-лифтовой блок, секция С 1.3 | лифт грузопассажирский 1000 кг | Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и транспортировки пожарных подразделений |
| 4 | Лестнично-лифтовой блок, секция С 1.4 | лифт грузопассажирский 1000 кг | Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и транспортировки пожарных подразделений |
| 5 | Лестнично-лифтовой блок, секция С1.5 | лифт грузопассажирский 1000 кг | Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и транспортировки пожарных подразделений |
| 6 | Лестнично-лифтовой блок, секция С 1.6 | лифт грузопассажирский 1000 кг | Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и транспортировки пожарных подразделений |
| 7 | Лестнично-лифтовой блок, секция С 1.7 | лифт грузопассажирский 1000 кг | Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и транспортировки пожарных подразделений |
| 8 | Лестнично-лифтовой блок, секция С 1.8 | лифт грузопассажирский 1000 кг | Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и транспортировки пожарных подразделений |
| 9 | Лестнично-лифтовой блок, секция С 1.9 | лифт грузопассажирский 1000 кг | Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и транспортировки пожарных подразделений |
| 10 | ГРЩ жилого дома 22-23/А-Б | Главный распределительный щит ЕКФ. | Для приема, распределения и учёта электроэнергии по потребителям жилого дома, встроенных помещений |
| 11 | ГРЩ встроенных помещений 22-23/А-Б | Главный распределительный щит ЕКФ. | Для приема, распределения и учёта электроэнергии по потребителям жилого дома, встроенных помещений |
| 12 | ГРЩ ОДО 34-35/А-Б | Главный распределительный щит ЕКФ. | Для приема, распределения и учёта электроэнергии по потребителям жилого дома, встроенных помещений |
| 13 | Индивидуальный тепловой пункт для жилого дома 26-28/А-Б | Тепловой пункт на базе оборудования и стальной запорной арматуры "Danfoss" с контрольно-измерительными приборами, индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учета. | Для подключения и организации учета системы теплоснабжения жилых и встроенных помещений |
| 14 | Индивидуальный тепловой пункт встроенных помещений 24-27/И-М | Тепловой пункт на базе оборудования и стальной запорной арматуры "Danfoss" с контрольно-измерительными приборами, индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учета. | Для подключения и организации учета системы теплоснабжения жилых и встроенных помещений |
| 15 | Индивидуальный тепловой пункт ОДО 34-35/А-Б | Тепловой пункт на базе оборудования и стальной запорной арматуры "Danfoss" с контрольно-измерительными приборами, индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учета. | Для подключения и организации учета системы теплоснабжения жилых и встроенных помещений |
| 16 | Насосная станция 32-37/Г-Ж | Насосная установка "Wilo" | Хозяйственно-бытовые нужды |
| 17 | Водомерный узел 34-35/А-Б | Водомерный узел | Для учета воды, поступающей к жилой части. Для учета воды поступающей к встроенным помещениям |
| 18 | Помещение венткамеры 28-29/А-Б | Установки дымоудаления и подпора удаляемого воздуха при пожаре | Предусматривается система дымоудаления из коридоров и подпор воздуха в лестничной-лифтовой блок |
| 19 | Диспетчерская 20-23 В-Д | Персональный компьютер с программным обеспечением | Пожарная сигнализация и оповещение дежурного персонала о пожаре, неисправности оборудования и других событиях в системе противопожарной защиты и оповещения |
| 20 | Серверная 34-35/А-Б | Система проводного вещания и оповещения | Вещание и оповещениеРАСЦО |
| 21 | Серверная 34-35/А-Б | Сеть коллективного приема телевидения | Для размещения головной станции с усилителем |
| 22 | Серверная 34-35/А-Б | Домовой узел связи, интернет | Предоставление услуг телефонной связи, интернет |
| 23 | Внутренняя система канализации бытовых сточных секция С1.1 | предусматривается по закрытым самотечным трубопроводам, самотечными выпусками диаметром 100 мм. | Отвод бытовых сточных вод |
| 24 | Внутренняя система канализации бытовых сточных секция С 1.2 | Внутренняя система канализации бытовых сточных оборудовывается закрытыми самотечным трубопроводам диаметром 100 мм. | Отвод бытовых сточных вод |
| 25 | Внутренняя система канализации бытовых сточных секция С 1.3 | Внутренняя система канализации бытовых сточных оборудовывается закрытыми самотечным трубопроводам диаметром 100 мм. | Отвод бытовых сточных вод |
| 26 | Внутренняя система канализации бытовых сточных вод секция С 1.4 | Внутренняя система канализации бытовых сточных оборудовывается закрытыми самотечным трубопроводам диаметром 100 мм. | Отвод бытовых сточных вод |
| 27 | Внутренняя система канализации бытовых сточных вод секция С1.5 | Внутренняя система канализации бытовых сточных оборудовывается закрытыми самотечным трубопроводам диаметром 100 мм. | Отвод бытовых сточных вод |
| 28 | Внутренняя система канализации бытовых сточных вод секция С 1.6 | Внутренняя система канализации бытовых сточных оборудовывается закрытыми самотечным трубопроводам диаметром 100 мм. | Отвод бытовых сточных вод |

| | | | |
|--|---|---|--|
| 107 | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) встроенных помещений | Блок речевого оповещения С2000 Рупор-200, оповещатели звуковые СИРЕНА | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) в жилом доме предусмотрена и предназначена для своевременного оповещения людей о пожаре |
| 17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости | | | |
| 17.1 | О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2019 |
| 17.1 (2) | О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2020 |
| 17.1 (3) | О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2020 |
| 17.1 (4) | О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 |
| 17.1 (5) | О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |
| | | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2021 |
| 18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | | | |
| 18.1 | О планируемой стоимости строительства | 18.1.1 | Планируемая стоимость строительства: 4575700000 р. |
| 19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | | | |
| 19.1 | О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве | 19.1.1 | Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: |
| | | 19.1.2 | Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 78:07:0003212:20 |
| 19.2 | О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу | 19.2.1 | Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: |
| | | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: |
| | | 19.2.3 | Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: |
| 19.3 | Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Уплачено |
| 20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства | | | |
| 21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | | | |
| 21.1 | Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер уставного капитала застройщика: 10000 р. |
| 22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона | | | |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | | |
| 23.1 | Иная информация о проекте | 23.1.1 | Иная информация о проекте: - Размеры платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения, указанные в графе 14.1.8, получены расчетным путем; - Сведения в разделе 6 "О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату" отсутствуют в связи с тем, что ООО "РСТИ-Фамилия" зарегистрировано 09.08.2018г. Графа 6.1.1 заполнена в связи с технической невозможностью направления проектной декларации без ее заполнения. - В соответствии с частью 21.5 статьи 51 Градостроительного кодекса РФ застройщик осуществляет строительство объекта в соответствии с разрешением на строительство выданным прежнему правообладателю земельного участка |

Объект №2

| | | |
|---|--------|---|
| 10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом | | |
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "МегаМейд Изыскания" |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7806530133 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "МегаМейд Изыскания" |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7806530133 |
| 10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Комплексные Экологические Решения" |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7811560084 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "Специальное проектно-конструкторское бюро" |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: |
| | 10.3.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7814484762 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 08.06.2018 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0129-18 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|--|---------|---|
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Межрегиональная Негосударственная Экспертиза" |
| | 10.4.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7842436520 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы: |
| | 10.5.5 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: ЖК "Familia" |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 78-014-0156-2018 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 21.06.2018 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 21.06.2025 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора: Договор аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: - |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 06.04.2018 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 26.04.2018 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 30.06.2020 |
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор: 15.08.2018 |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: иное юридическое лицо, кроме застройщика |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Акционерное общество |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: "Боллард" |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: 7801246217 |
| | 12.2.8 | Форма собственности земельного участка: |
| | 12.2.9 | Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: |
| 12.2 (2) О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: иное юридическое лицо, кроме застройщика |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Акционерное общество |

| | | |
|---|--------|---|
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: "КАНАТ" |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: 7813054069 |
| | 12.2.8 | Форма собственности земельного участка: |
| | 12.2.9 | Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 78:07:0003212:20 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 36 380 кв.м. м2 |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Проектом предусмотрено – 9653,30 кв.м., в том числе: на незастроенной территории -7934,12 кв.м. (газонов – 7141,12 кв.м., дорожек и площадка с набивным покрытием – 792,89 кв.м.), на эксплуатируемой кровле встроенно-пристроенного гаража – 1719,18 кв.м. (газонов – 632,94 кв. м. , газонов с толщиной грунтового слоя не более 1,50 м – 824,68 кв.м., дорожек и площадок с набивным покрытием – 261,56 кв.м.). Количество стоянок для хранения велосипедного транспорта: требуемое - 85 мест, проектом предусмотрено – 85 мест. |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Предусмотрено 69 машино-мест на открытой автостоянке. |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): Проектом предусмотрено устройство придомовых спортивных площадок с набивным и резиновым покрытием. |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Проектом предусмотрена площадка для мусорных контейнеров. |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Проектом предусмотрено озеленение площадью 12869,16 кв.м., на незастроенной территории размещено 8929,91 кв.м. озеленения, что составляет 69,40% от общей площади озеленения. На застроенной территории при толщине слоя грунта до 1,5 кв.м. размещено 2148,25 кв.м. озеленения, что составляет 16,70% общей площади. Элементы, которыми может быть оборудована территория озеленения, в т.ч. дорожки и площадки с набивным покрытием, занимают 1234,44 кв.м., т.е. 9,59% от общей площади озеленения. |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Проектом предусмотрены условия беспрепятственного и удобного передвижения маломобильных групп населения по участку в соответствии с требованиями градостроительных норм. Безопасность путей движения маломобильных групп населения обеспечивается установкой специальных указателей и знаков безопасности перед зонами, представляющими опасность для маломобильных групп. Проектом предусмотрены стоянки для маломобильных групп населения, в количестве 55 шт. в том числе - 26 м/мест для колясочников с размерами парковочного места 3,60х6,00м. |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Предусмотрено наружное освещение фасадов, проездов, площадок. Для освещения проездов и площадок используются консольные светильники с разрядными лампами, которые устанавливаются на опорах освещения. Технические условия не требуются |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Проектом предусмотрены тентовые навесы площадью не менее 1 кв.м. на человека, но не менее 20 кв.м. |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Теплоэнерго" |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802853013 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03/1306 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 29.06.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 60000000 р. |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "РосЭнергоСеть" |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802742264 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.04.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 120/РЭС-18 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2022 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 104920000 р. |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга" |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-34-5143/18-0-1 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.05.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 45000000 р. |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга" |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-34-5143/18-0-1 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.05.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 25000000 р. |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Теплоэнерго" |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802853013 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03/1306 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 29.06.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15000000 р. |
| 14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга" |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-34-5143/18-0-1 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.05.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 20000000 р. |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: проводная телефонная связь |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "Невалинк" |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: проводное телевизионное вещание |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "Невалинк" |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940 |
| 14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "Невалинк" |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940 |
| 14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: проводное радиовещание |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: 7802319940 |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940 |

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения

| | | |
|--|----------|---|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: 48 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 8 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 170 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 8 |

15.2 Об основных характеристиках жилых помещений

15.2.1

| № | Назначение | Этаж | Номер подъезда | Общая площадь (м2) | Кол-во комнат |
|-----|------------|------|----------------|--------------------|---------------|
| 001 | жилое | 2 | C2.1 | 46,87 | 1 |
| 002 | жилое | 2 | C2.1 | 114,73 | 3 |
| 003 | жилое | 3 | C2.1 | 114,42 | 3 |
| 004 | жилое | 3 | C2.1 | 46,56 | 1 |
| 005 | жилое | 3 | C2.1 | 46,56 | 1 |
| 006 | жилое | 3 | C2.1 | 114,73 | 3 |
| 007 | жилое | 4 | C2.1 | 114,42 | 3 |
| 008 | жилое | 4 | C2.1 | 46,56 | 1 |
| 009 | жилое | 4 | C2.1 | 46,56 | 1 |
| 010 | жилое | 4 | C2.1 | 131,62 | 3 |
| 011 | жилое | 5 | C2.1 | 114,42 | 3 |
| 012 | жилое | 5 | C2.1 | 46,56 | 1 |
| 013 | жилое | 5 | C2.1 | 46,56 | 1 |
| 014 | жилое | 5 | C2.1 | 131,62 | 3 |
| 015 | жилое | 6 | C2.1 | 114,42 | 3 |
| 016 | жилое | 6 | C2.1 | 46,56 | 1 |
| 017 | жилое | 6 | C2.1 | 46,56 | 1 |
| 018 | жилое | 6 | C2.1 | 131,62 | 3 |
| 019 | жилое | 7 | C2.1 | 132,63 | 4 |
| 020 | жилое | 7 | C2.1 | 68,79 | 2 |
| 021 | жилое | 7 | C2.1 | 128,49 | 3 |
| 022 | жилое | 8 | C2.1 | 124,96 | 4 |
| 023 | жилое | 8 | C2.1 | 68,79 | 2 |
| 024 | жилое | 8 | C2.1 | 124,26 | 3 |
| 025 | жилое | 2 | C2.2 | 114,73 | 3 |
| 026 | жилое | 2 | C2.2 | 46,87 | 1 |
| 027 | жилое | 3 | C2.2 | 114,73 | 3 |
| 028 | жилое | 3 | C2.2 | 46,56 | 1 |
| 029 | жилое | 3 | C2.2 | 46,56 | 1 |
| 030 | жилое | 3 | C2.2 | 114,42 | 3 |
| 031 | жилое | 4 | C2.2 | 131,62 | 3 |
| 032 | жилое | 4 | C2.2 | 46,56 | 1 |
| 033 | жилое | 4 | C2.2 | 46,56 | 1 |
| 034 | жилое | 4 | C2.2 | 114,42 | 3 |
| 035 | жилое | 5 | C2.2 | 131,62 | 3 |
| 036 | жилое | 5 | C2.2 | 46,56 | 1 |
| 037 | жилое | 5 | C2.2 | 46,56 | 1 |
| 038 | жилое | 5 | C2.2 | 114,42 | 3 |
| 039 | жилое | 6 | C2.2 | 131,62 | 3 |
| 040 | жилое | 6 | C2.2 | 46,56 | 1 |
| 041 | жилое | 6 | C2.2 | 46,56 | 1 |
| 042 | жилое | 6 | C2.2 | 114,42 | 3 |
| 043 | жилое | 7 | C2.2 | 128,49 | 3 |
| 044 | жилое | 7 | C2.2 | 68,79 | 1 |

| | | | | | |
|-----|-------|---|------|--------|---|
| 045 | жилое | 7 | C2.2 | 132,63 | 4 |
| 046 | жилое | 8 | C2.2 | 124,26 | 3 |
| 047 | жилое | 8 | C2.2 | 68,79 | 1 |
| 048 | жилое | 8 | C2.2 | 124,96 | 4 |

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений 15.3.1

| № | Назначение | Этаж | Номер подъезда | Общая площадь (м2) | Площадь частей нежилого помещения | |
|---|--|------|----------------|--------------------|-----------------------------------|-------------|
| | | | | | Наименование | Площадь(м2) |
| 1 | Встроенно-пристроенный подземный гараж | -1 | Г2 | 3331,42 | | |
| 2 | Встроенно-пристроенный подземный гараж | 1 | Г2 | 3022,04 | | |
| 3 | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1 | C2.1 | 98,63 | | |
| 4 | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1 | C2.1 | 112,43 | | |
| 5 | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1 | C2.1 | 8,05 | | |
| 6 | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1 | C2.2 | 98,63 | | |
| 7 | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1 | C2.2 | 112,43 | | |
| 8 | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1 | C2.2 | 8,05 | | |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади 16.1.1

| № | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (м2) |
|----|--------------------------|---------------------------------------|----------------------|--------------|
| 1 | Место общего пользования | минус 1-й этаж C2.1 секции | Тамбур-шлюз | 22.49 |
| 2 | Место общего пользования | минус 1-й этаж C2.1 секции | Холл | 14.3 |
| 3 | Место общего пользования | минус 1-й этаж C2.2 секции | Тамбур-шлюз | 22.49 |
| 4 | Место общего пользования | минус 1-й этаж C2.2 секции | Холл | 14.3 |
| 5 | Место общего пользования | 1-й этаж C2.1 секции | Лестничная клетка | 15.53 |
| 6 | Место общего пользования | 1-й этаж C2.1 секции | Холл | 16.51 |
| 7 | Место общего пользования | 1-й этаж C2.1 секции | Коридор | 30.34 |
| 8 | Место общего пользования | 1-й этаж C2.2 секции | Лестничная клетка | 15.53 |
| 9 | Место общего пользования | 1-й этаж C2.2 секции | Холл | 16.51 |
| 10 | Место общего пользования | 1-й этаж C2.2 секции | Коридор | 30.34 |
| 11 | Место общего пользования | 2-й этаж C2.1 секции | Лестничная клетка | 7.74 |
| 12 | Место общего пользования | 2-й этаж C2.1 секции | Тамбур | 4.52 |
| 13 | Место общего пользования | 2-й этаж C2.1 секции | Холл | 4.74 |
| 14 | Место общего пользования | 2-й этаж C2.1 секции | Коридор | 16.92 |
| 15 | Место общего пользования | 2-й этаж C2.1 секции | Вестибюль | 33.19 |
| 16 | Место общего пользования | 2-й этаж C2.1 секции | Колясочная | 18.4 |
| 17 | Место общего пользования | 2-й этаж C2.1 секции | Тамбур | 8.25 |
| 18 | Место общего пользования | 2-й этаж C2.1 секции | Мусоросборная камера | 8.25 |
| 19 | Место общего пользования | 2-й этаж C2.2 секции | Лестничная клетка | 7.74 |
| 20 | Место общего пользования | 2-й этаж C2.2 секции | Тамбур | 4.52 |
| 21 | Место общего пользования | 2-й этаж C2.2 секции | Холл | 4.74 |
| 22 | Место общего пользования | 2-й этаж C2.2 секции | Коридор | 16.92 |
| 23 | Место общего пользования | 2-й этаж C2.2 секции | Вестибюль | 33.19 |
| 24 | Место общего пользования | 2-й этаж C2.2 секции | Колясочная | 18.4 |
| 25 | Место общего пользования | 2-й этаж C2.2 секции | Тамбур | 8.25 |
| 26 | Место общего пользования | 2-й этаж C2.2 секции | Мусоросборная камера | 8.25 |
| 27 | Место общего пользования | 3-й этаж C2.1 секции | Лестничная клетка | 7.74 |
| 28 | Место общего пользования | 3-й этаж C2.1 секции | Тамбур | 4.52 |
| 29 | Место общего пользования | 3-й этаж C2.1 секции | Холл | 4.74 |
| 30 | Место общего пользования | 3-й этаж C2.1 секции | Коридор | 22.25 |
| 31 | Место общего пользования | 3-й этаж C2.2 секции | Лестничная клетка | 7.74 |
| 32 | Место общего пользования | 3-й этаж C2.2 секции | Тамбур | 4.52 |
| 33 | Место общего пользования | 3-й этаж C2.2 секции | Холл | 4.74 |
| 34 | Место общего пользования | 3-й этаж C2.2 секции | Коридор | 22.25 |
| 35 | Место общего пользования | 4-6 этажи C2.1 секции | Лестничная клетка | 7.74 |
| 36 | Место общего пользования | 4-6 этажи C2.1 секции | Тамбур | 4.52 |
| 37 | Место общего пользования | 4-6 этажи C2.1 секции | Холл | 4.74 |

| | | | | |
|----|--------------------------|-----------------------|-------------------|-------|
| 38 | Место общего пользования | 4-6 этажи С2.1 секции | Коридор | 24.11 |
| 39 | Место общего пользования | 4-6 этажи С2.2 секции | Лестничная клетка | 7.74 |
| 40 | Место общего пользования | 4-6 этажи С2.2 секции | Тамбур | 4.52 |
| 41 | Место общего пользования | 4-6 этажи С2.2 секции | Холл | 4.74 |
| 42 | Место общего пользования | 4-6 этажи С2.2 секции | Коридор | 24.11 |
| 43 | Место общего пользования | 7-й этаж С2.1 секции | Лестничная клетка | 7.74 |
| 44 | Место общего пользования | 7-й этаж С2.1 секции | Тамбур | 4.52 |
| 45 | Место общего пользования | 7-й этаж С2.1 секции | Холл | 4.74 |
| 46 | Место общего пользования | 7-й этаж С2.1 секции | Коридор | 10.66 |
| 47 | Место общего пользования | 7-й этаж С2.2 секции | Лестничная клетка | 7.74 |
| 48 | Место общего пользования | 7-й этаж С2.2 секции | Тамбур | 4.52 |
| 49 | Место общего пользования | 7-й этаж С2.2 секции | Холл | 4.74 |
| 50 | Место общего пользования | 7-й этаж С2.2 секции | Коридор | 10.66 |
| 51 | Место общего пользования | 8-й этаж С2.1 секции | Лестничная клетка | 7.74 |
| 52 | Место общего пользования | 8-й этаж С2.1 секции | Тамбур | 4.52 |
| 53 | Место общего пользования | 8-й этаж С2.1 секции | Холл | 4.74 |
| 54 | Место общего пользования | 8-й этаж С2.1 секции | Коридор | 10.66 |
| 55 | Место общего пользования | 8-й этаж С2.2 секции | Лестничная клетка | 7.74 |
| 56 | Место общего пользования | 8-й этаж С2.2 секции | Тамбур | 4.52 |
| 57 | Место общего пользования | 8-й этаж С2.2 секции | Холл | 4.74 |
| 58 | Место общего пользования | 8-й этаж С2.2 секции | Коридор | 10.66 |

| | | |
|---|--------|--|
| 16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме | 16.2.1 | |
|---|--------|--|

| № | Описание места расположения помещения | Вид оборудования | Назначения |
|----|---|---|--|
| 1 | Лестнично-лифтовой блок, секция С 2.1 | Лифт грузопассажирский 1000 кг | Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и транспортировки пожарных подразделений |
| 2 | Лестнично-лифтовой блок, секция С 2.2 | Лифт грузопассажирский 1000 кг | Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и транспортировки пожарных подразделений |
| 3 | ГРЩ жилого дома 17-19/К-М | Главный распределительный щит ЕКФ | Для приема, распределения и учёта электроэнергии по потребителям жилого дома, встроенных помещений |
| 4 | ГРЩ встроенных помещений 17-19/К-М | Главный распределительный щит ЕКФ | Для приема, распределения и учёта электроэнергии по потребителям жилого дома, встроенных помещений |
| 5 | ГРЩ встроенно-пристроенного подземного гаража 17-19/К-М | Главный распределительный щит ЕКФ | Для приема, распределения и учёта электроэнергии по потребителям жилого дома, встроенных помещений |
| 6 | Индивидуальный тепловой пункт для жилого дома 19-21/К-М | Тепловой пункт на базе оборудования и стальной запорной арматуры "Danios" с контрольно-измерительными приборами, индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учета | Для подключения и организации учета системы теплоснабжения жилых и встроенных помещений |
| 7 | Индивидуальный тепловой пункт встроенных помещений 19-21К-М | Тепловой пункт на базе оборудования и стальной запорной арматуры "Danios" с контрольно-измерительными приборами, индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учета | Для подключения и организации учета системы теплоснабжения жилых и встроенных помещений |
| 8 | Индивидуальный тепловой пункт встроенно-пристроенного подземного гаража 17-19/К-М | Тепловой пункт на базе оборудования и стальной запорной арматуры "Danios" с контрольно-измерительными приборами, индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учета | Для подключения и организации учета системы теплоснабжения жилых и встроенных помещений |
| 9 | Насосная станция 17-18/К-М | Насосная установка "Wilo" | Хозяйственно-бытовые нужды |
| 10 | Помещение венткамеры 19-21/К-М | Установки дымоудаления и подпора удаляемого воздуха при пожаре | Предусматривается система дымоудаления из коридоров и подпор воздуха в лестнично-лифтовой блок |
| 11 | Помещение венткамеры встроенно-пристроенного подземного гаража 19-21/К-М | Установки дымоудаления и подпора удаляемого воздуха при пожаре | В подземном паркинге предусматривается система воздушного отопления, совмещенная с приточной вентиляции. |
| 12 | Серверная 19-21/К-М | Система проводного вещания и оповещения | Вещание и оповещениеРАСЦО |
| 13 | Серверная 19-21/К-М | Сеть коллективного приема телевидения | Для размещения головной станции с усилителем |
| 14 | Серверная 19-21/К-М | Домовой узел связи, интернет | Предоставление услуг телефонной связи, интернет. |
| 15 | Насосная АУПТ паркинга 11-14/К-М | Насосная установка | Противопожарные нужды |
| 16 | Внутренняя система канализации бытовых сточных секция С 2.1 | Предусматривается по закрытым самотечным трубопроводам, самотечными выпусками диаметром 100 мм. | Отвод бытовых сточных вод |

| | | | |
|----|---|--|---|
| 17 | Внутренняя система канализации бытовых сточных секция С 2.2 | Внутренняя система канализации бытовых сточных оборудовывается закрытыми самотечным трубопроводам диаметром 100 мм. | Отвод бытовых сточных вод |
| 18 | Внутренняя система канализации бытовых сточных вод встроенных помещений | Внутренняя система канализации бытовых сточных оборудовывается закрытыми самотечным трубопроводам диаметром 100 мм. | Отвод бытовых сточных вод |
| 19 | Внутренняя система дождевой канализации секция С 2.1 | Внутренняя система канализации бытовых сточных оборудовывается закрытыми самотечным трубопроводам диаметром 100 мм. | Отвод дождевых сточных вод |
| 20 | Внутренняя система дождевой канализации секция С 2.2 | Внутренняя система дождевой канализации оборудовывается закрытыми самотечным трубопроводам диаметром 100 мм. | Отвод дождевых сточных вод |
| 21 | Внутренняя система дождевой канализации встроенно-пристроенного подземного гаража | Для прокладки сетей водостока, бытового и производственного стока используются полипропиленовые, полиэтиленовые и чугунные трубы. | Для отвода производственного стока гаража |
| 22 | Приточно-вытяжная вентиляция жилых помещений секция С 2.1 | Вентиляционные оконные клапаны и регулируемые оконные створки | Для обеспечения требуемого уровня воздухообмена и поддержки метеорологических параметров на допустимом уровне |
| 23 | Приточно-вытяжная вентиляция жилых помещений секция С 2.2 | Вентиляционные оконные клапаны и регулируемые оконные створки | Для обеспечения требуемого уровня воздухообмена и поддержки метеорологических параметров на допустимом уровне |
| 24 | Приточно-вытяжная вентиляция встроенных помещений | Предусмотрена установка приточного и вытяжного оборудования и жалюзийных решеток для забора воздуха. | Для обеспечения требуемого уровня воздухообмена и поддержки метеорологических параметров на допустимом уровне |
| 25 | Приточно-вытяжная вентиляция встроенно-пристроенного подземного гаража | Предусмотрена установка приточного и вытяжного оборудования и жалюзийных решеток для забора воздуха. | Для обеспечения требуемого уровня воздухообмена и поддержки метеорологических параметров на допустимом уровне |
| 26 | Автоматическая противопожарная защита секция С 2.1 | Дымоприемные устройства, оборудованные нормально закрытыми противопожарными клапанами с электроприводом | Для безопасной эвакуации людей при пожаре |
| 27 | Автоматическая противопожарная защита секция С 2.2 | Дымоприемные устройства, оборудованные нормально закрытыми противопожарными клапанами с электроприводом | Для безопасной эвакуации людей при пожаре |
| 28 | Автоматическая противопожарная защита встроенных помещений | Дымоприемные устройства, оборудованные нормально закрытыми противопожарными клапанами с электроприводом | Для безопасной эвакуации людей при пожаре |
| 29 | Автоматическая противопожарная защита встроенно-пристроенного подземного гаража | Дымоприемные устройства, оборудованные нормально закрытыми противопожарными клапанами с электроприводом | Для безопасной эвакуации людей при пожаре |
| 30 | Системы контроля и управления доступом секция С 2.1 | Модуль контроля доступа «МКД-2» прот. R3; бесконтактные считыватели карт доступа «SR-R112»; устройства исполнительные; электромагнитные замки «SR-LE280»; доводчик дверной «SR-DC 132»; кнопки «ВЫХОД» «SR-BM12S»; источники питания «ИВЭПР» | Для обеспечения санкционированного доступа сотрудников в зоны и выделенные помещения. |
| 31 | Системы контроля и управления доступом секция С 2.2 | Модуль контроля доступа «МКД-2» прот. R3; бесконтактные считыватели карт доступа «SR-R112»; устройства исполнительные; электромагнитные замки «SR-LE280»; доводчик дверной «SR-DC 132»; кнопки «ВЫХОД» «SR-BM12S»; источники питания «ИВЭПР» | Для обеспечения санкционированного доступа сотрудников в зоны и выделенные помещения. |
| 32 | Системы контроля и управления доступом встроенно-пристроенного подземного гаража | Модуль контроля доступа «МКД-2» прот. R3; бесконтактные считыватели карт доступа «SR-R112»; устройства исполнительные; электромагнитные замки «SR-LE280»; доводчик дверной «SR-DC 132»; кнопки «ВЫХОД» «SR-BM12S»; источники питания «ИВЭПР» | Для обеспечения санкционированного доступа сотрудников в зоны и выделенные помещения. |
| 33 | Системы контроля и управления доступом встроенных помещений | Модуль контроля доступа «МКД-2» прот. R3; бесконтактные считыватели карт доступа «SR-R112»; устройства исполнительные; электромагнитные замки «SR-LE280»; доводчик дверной «SR-DC 132»; кнопки «ВЫХОД» «SR-BM12S»; источники питания «ИВЭПР» | Для обеспечения санкционированного доступа сотрудников в зоны и выделенные помещения. |
| 34 | Система охранного телевидения секции С 2.1 | Видеомонитор и видеорегистратор | Система охранного телевидения в жилом доме предназначена для представления и регистрации видеoinформации об обстановке на прилегающей к дому территории у основных входов, в этажных коридорах, в лифтовых кабинах. |
| 35 | Система охранного телевидения секции С 2.2 | Видеомонитор и видеорегистратор | Система охранного телевидения в жилом доме предназначена для представления и регистрации видеoinформации об обстановке на прилегающей к дому территории у основных входов, в этажных коридорах, в лифтовых кабинах. |
| 36 | Система охранного телевидения встроенных помещений | Видеомонитор и видеорегистратор | Система охранного телевидения в жилом доме предназначена для представления и регистрации видеoinформации об обстановке на прилегающей к дому территории у основных входов, в этажных коридорах, в лифтовых кабинах. |

| | | | |
|----|---|--|--|
| 37 | Система охранного телевидения встроенно-пристроенного подземного гаража | Видеомонитор и видеорегистратор | Система охранного телевидения в жилом доме предназначена для представления и регистрации видеоинформации об обстановке на прилегающей к дому территории у основных входов, в этажных коридорах, в лифтовых кабинках. |
| 38 | Автоматическая пожарная сигнализация секции 2.1 | Извещатели пожарные оптико-электронные дымовые, извещатели тепловоее максимально-дифференциальные. | Автоматическая пожарная сигнализация предназначена для обнаружения пожара на начальной стадии возгорания, включения системы оповещения и управления эвакуацией, формирования сигналов на оборудование автоматики инженерных систем, отключения замков системы контроля доступом с выдачей всей необходимой информации на пульт круглосуточного диспетчера. |
| 39 | Автоматическая пожарная сигнализация секции 2.2 | Извещатели пожарные оптико-электронные дымовые, извещатели тепловоее максимально-дифференциальные. | Автоматическая пожарная сигнализация предназначена для обнаружения пожара на начальной стадии возгорания, включения системы оповещения и управления эвакуацией, формирования сигналов на оборудование автоматики инженерных систем, отключения замков системы контроля доступом с выдачей всей необходимой информации на пульт круглосуточного диспетчера. |
| 40 | Автоматическая пожарная сигнализация встроенных помещений | Извещатели пожарные оптико-электронные дымовые. | Автоматическая пожарная сигнализация предназначена для обнаружения пожара на начальной стадии возгорания, включения системы оповещения и управления эвакуацией, формирования сигналов на оборудование автоматики инженерных систем, отключения замков системы контроля доступом с выдачей всей необходимой информации на пульт круглосуточного диспетчера. |
| 41 | Автоматическая пожарная сигнализация встроенно-пристроенного подземного гаража | Извещатели пожарные оптико-электронные дымовые. | Автоматическая пожарная сигнализация предназначена для обнаружения пожара на начальной стадии возгорания, включения системы оповещения и управления эвакуацией, формирования сигналов на оборудование автоматики инженерных систем, отключения замков системы контроля доступом с выдачей всей необходимой информации на пульт круглосуточного диспетчера. |
| 42 | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) секции 2.1 | Блок речевого оповещения С2000 Рупор-200, оповещатели звуковые СИРЕНА | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) в жилом доме предусмотрена и предназначена для своевременного оповещения людей о пожаре |
| 43 | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) секции 2.2 | Блок речевого оповещения С2000 Рупор-200, оповещатели звуковые СИРЕНА | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) в жилом доме предусмотрена и предназначена для своевременного оповещения людей о пожаре |
| 44 | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) встроенных помещений | Блок речевого оповещения С2000 Рупор-200, оповещатели звуковые СИРЕНА | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) в жилом доме предусмотрена и предназначена для своевременного оповещения людей о пожаре |
| 45 | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) встроенно-пристроенного подземного гаража | Блок речевого оповещения С2000 Рупор-200, оповещатели звуковые СИРЕНА | Система оповещения и управления эвакуацией (СОУЭ) в жилом доме предусмотрена и предназначена для своевременного оповещения людей о пожаре |

17 О примерном графике реализации проекта строительства, включающем информацию об этапах и о сроках его реализации, в том числе предполагаемом сроке получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся (создаваемых) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости

| | | |
|---|--------|---|
| 17.1 О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 20 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 1 квартал 2020 |
| 17.1 (2) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 40 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 3 квартал 2020 |
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2021 |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2021 |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2021 |

18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости

| | | |
|--|--------|--|
| 18.1 О планируемой стоимости строительства | 18.1.1 | Планируемая стоимость строительства: 4575700000 р. |
|--|--------|--|

19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд

| | | |
|--|--------|---|
| 19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве | 19.1.1 | Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: |
| | 19.1.2 | Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 78:07:0003212:20 |

| | | |
|--|--------|---|
| 19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу | 19.2.1 | Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: |
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: |
| | 19.2.3 | Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Уплачено |
| 20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства | | |
| 21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | | |
| 21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер уставного капитала застройщика: 10000 р. |
| 22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона | | |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | Иная информация о проекте: - Размеры платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения, указанные в графе 14.1.8, получены расчетным путем; - Сведения в разделе 6 "О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату" отсутствуют в связи с тем, что ООО "РСТИ-Фамилия" зарегистрировано 09.08.2018г. Графа 6.1.1 заполнена в связи с технической невозможностью направления проектной декларации без ее заполнения. - В соответствии с частью 21.5 статьи 51 Градостроительного кодекса РФ застройщик осуществляет строительство объекта в соответствии с разрешением на строительство выданным прежнему правообладателю земельного участка |

Объект №3

| | | |
|---|--------|---|
| 10 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства (в случае заключения такого договора), в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности, о лицах, выполнивших инженерные изыскания, архитектурно-строительное проектирование, о результатах экспертизы проектной документации и результатах инженерных изысканий, о результатах государственной экологической экспертизы, если требование о проведении таких экспертиз установлено федеральным законом | | |
| 10.1 О виде договора, для исполнения которого застройщиком осуществляется реализация проекта строительства, в том числе договора, предусмотренного законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности | 10.1.1 | Вид договора: |
| | 10.1.2 | Номер договора: |
| | 10.1.3 | Дата заключения договора: |
| | 10.1.4 | Даты внесения изменений в договор: |
| 10.2 О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "МегаМейд Изыскания" |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7806530133 |
| 10.2 (2) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "МегаМейд Изыскания" |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7806530133 |
| 10.2 (3) О лицах, выполнивших инженерные изыскания | 10.2.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей инженерные изыскания: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.2.2 | Полное наименование организации, выполнившей инженерные изыскания, без указания организационно - правовой формы: "Комплексные Экологические Решения" |
| | 10.2.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего инженерные изыскания: |
| | 10.2.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего инженерные изыскания: 7811560084 |
| 10.3 О лицах, выполнивших архитектурно-строительное проектирование | 10.3.1 | Организационно-правовая форма организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 10.3.2 | Полное наименование организации, выполнившей архитектурно-строительное проектирование, без указания организационно-правовой формы: "Специальное проектно-конструкторское бюро" |
| | 10.3.3 | Фамилия индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: |
| | 10.3.4 | Имя индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: |
| | 10.3.5 | Отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: |
| | 10.3.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика, выполнившего архитектурно-строительное проектирование: 7814484762 |
| 10.4 О результатах экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий | 10.4.1 | Вид заключения экспертизы: Положительное заключение экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий |
| | 10.4.2 | Дата выдачи заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 08.06.2018 |
| | 10.4.3 | Номер заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 78-2-1-3-0129-18 |
| | 10.4.4 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: Общество с ограниченной ответственностью |

| | | |
|--|---------|---|
| | 10.4.5 | Полное наименование организации, выдавшей заключение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий, без указания организационно - правовой формы: "Межрегиональная Негосударственная Экспертиза" |
| | 10.4.6 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение государственной экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий: 7842436520 |
| 10.5 О результатах государственной экологической экспертизы | 10.5.1 | Дата выдачи заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.2 | Номер заключения государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.3 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы: |
| | 10.5.4 | Полное наименование организации, выдавшей заключение государственной экологической экспертизы, без указания организационно - правовой формы: |
| | 10.5.5 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей заключение экологической экспертизы: |
| 10.6 Об индивидуализирующем объект, группу объектов капитального строительства коммерческом обозначении | 10.6.1 | Коммерческое обозначение, индивидуализирующее объект, группу объектов: ЖК "Familia" |
| 11 О разрешении на строительство | | |
| 11.1 О разрешении на строительство | 11.1.1 | Номер разрешения на строительство: 78-014-0156-2018 |
| | 11.1.2 | Дата выдачи разрешения на строительство: 21.06.2018 |
| | 11.1.3 | Срок действия разрешения на строительство: 21.06.2025 |
| | 11.1.4 | Последняя дата продления срока действия разрешения на строительство: |
| | 11.1.5 | Наименование органа, выдавшего разрешение на строительство : Служба государственного строительного надзора и экспертизы Санкт-Петербурга |
| 12 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) многоквартирного дома либо многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости, в том числе о реквизитах правоустанавливающего документа на земельный участок, о собственнике земельного участка (в случае, если застройщик не является собственником земельного участка), о кадастровом номере и площади земельного участка | | |
| 12.1 О правах застройщика на земельный участок, на котором осуществляется строительство (создание) | 12.1.1 | Вид права застройщика на земельный участок: право аренды |
| | 12.1.2 | Вид договора: Договор аренды |
| | 12.1.3 | Номер договора, определяющего права застройщика на земельный участок: - |
| | 12.1.4 | Дата подписания договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 06.04.2018 |
| | 12.1.5 | Дата государственной регистрации договора, определяющего права застройщика на земельный участок: 26.04.2018 |
| | 12.1.6 | Дата окончания действия права застройщика на земельный участок: 30.06.2020 |
| | 12.1.7 | Дата государственной регистрации изменений в договор: 15.08.2018 |
| | 12.1.8 | Наименование уполномоченного органа, предоставившего земельный участок в собственность: |
| | 12.1.9 | Номер правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.10 | Дата правового акта уполномоченного органа о предоставлении земельного участка в собственность: |
| | 12.1.11 | Дата государственной регистрации права собственности: |
| 12.2 О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: иное юридическое лицо, кроме застройщика |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Акционерное общество |
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: "Боллард" |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: 7801246217 |
| | 12.2.8 | Форма собственности земельного участка: |
| | 12.2.9 | Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: |
| 12.2 (2) О собственнике земельного участка | 12.2.1 | Собственник земельного участка: иное юридическое лицо, кроме застройщика |
| | 12.2.2 | Организационно-правовая форма собственника земельного участка: Акционерное общество |

| | | |
|---|--------|---|
| | 12.2.3 | Полное наименование собственника земельного участка, без указания организационно - правовой формы: "КАНАТ" |
| | 12.2.4 | Фамилия собственника земельного участка: |
| | 12.2.5 | Имя собственника земельного участка: |
| | 12.2.6 | Отчество собственника земельного участка (при наличии): |
| | 12.2.7 | Индивидуальный номер налогоплательщика юридического лица, индивидуального предпринимателя - собственника земельного участка: 7813054069 |
| | 12.2.8 | Форма собственности земельного участка: |
| | 12.2.9 | Наименование органа уполномоченного на распоряжение земельного участка: |
| 12.3 О кадастровом номере и площади земельного участка | 12.3.1 | Кадастровый номер земельного участка: 78:07:0003212:20 |
| | 12.3.2 | Площадь земельного участка: 36 380 кв.м. м2 |
| 13 О планируемых элементах благоустройства территории | | |
| 13.1 Об элементах благоустройства территории | 13.1.1 | Наличие планируемых проездов, площадок, велосипедных дорожек, пешеходных переходов, тротуаров: Проектом предусмотрено – 9653,30 кв.м., в том числе: на незастроенной территории -7934,12 кв.м. (газонов – 7141,12 кв.м., дорожек и площадка с набивным покрытием – 792,89 кв.м.), на эксплуатируемой кровле встроенно-пристроенного гаража – 1719,18 кв.м. (газонов – 632,94 кв. м. , газонов с толщиной грунтового слоя не более 1,50 м – 824,68 кв.м., дорожек и площадок с набивным покрытием – 261,56 кв.м.). Количество стоянок для хранения велосипедного транспорта: требуемое - 85 мест, проектом предусмотрено – 85 мест. |
| | 13.1.2 | Наличие парковочного пространства вне объекта строительства (расположение, планируемое количество машино - мест): Предусмотрено 69 машино-мест на открытой автостоянке. |
| | 13.1.3 | Наличие дворового пространства, в том числе детских и спортивных площадок (расположение относительно объекта строительства, описание игрового и спортивного оборудования, малых архитектурных форм, иных планируемых элементов): Проектом предусмотрено устройство придомовых спортивных площадок с набивным и резиновым покрытием. |
| | 13.1.4 | Площадки для размещения контейнеров для сбора твердых отходов (расположение относительно объекта строительства): Проектом предусмотрена площадка для мусорных контейнеров. |
| | 13.1.5 | Описание планируемых мероприятий по озеленению: Проектом предусмотрено озеленение площадью 12869,16 кв.м., на незастроенной территории размещено 8929,91 кв.м. озеленения, что составляет 69,40% от общей площади озеленения. На застроенной территории при толщине слоя грунта до 1,5 кв.м. размещено 2148,25 кв.м. озеленения, что составляет 16,70% общей площади. Элементы, которыми может быть оборудована территория озеленения, в т.ч. дорожки и площадки с набивным покрытием, занимают 1234,44 кв.м., т.е. 9,59% от общей площади озеленения. |
| | 13.1.6 | Соответствие требованиям по созданию безбарьерной среды для маломобильных лиц: Проектом предусмотрены условия беспрепятственного и удобного передвижения маломобильных групп населения по участку в соответствии с требованиями градостроительных норм. Безопасность путей движения маломобильных групп населения обеспечивается установкой специальных указателей и знаков безопасности перед зонами, представляющими опасность для маломобильных групп. Проектом предусмотрены стоянки для маломобильных групп населения, в количестве 55 шт. в том числе - 26 м/мест для колясочников с размерами парковочного места 3,60х6,00м. |
| | 13.1.7 | Наличие наружного освещения дорожных покрытий, пространств в транспортных и пешеходных зонах, архитектурного освещения (дата выдачи технических условий, срок действия, наименование организации, выдавшей технические условия): Предусмотрено наружное освещение фасадов, проездов, площадок. Для освещения проездов и площадок используются консольные светильники с разрядными лампами, которые устанавливаются на опорах освещения. Технические условия не требуются |
| | 13.1.8 | Описание иных планируемых элементов благоустройства: Проектом предусмотрены тентовые навесы площадью не менее 1 кв.м. на человека, но не менее 20 кв.м. |
| 14 О планируемом подключении (технологическом присоединении) многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости к сетям инженерно-технического обеспечения, размере платы за такое подключение и планируемом подключении к сетям связи | | |
| 14.1 О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: теплоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Теплоэнерго" |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802853013 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03/1306 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 29.06.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 60000000 р. |

| | | |
|---|--------|--|
| 14.1 (2) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: электроснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "РосЭнергоСеть" |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802742264 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 27.04.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 120/РЭС-18 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 26.04.2022 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 104920000 р. |
| 14.1 (3) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: холодное водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга" |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-34-5143/18-0-1 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.05.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 45000000 р. |
| 14.1 (4) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: бытовое или общесплавное водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга" |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-34-5143/18-0-1 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.05.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 25000000 р. |
| 14.1 (5) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: горячее водоснабжение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Теплоэнерго" |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7802853013 |

| | | |
|---|--------|--|
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 30.05.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 03/1306 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 29.06.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 15000000 р. |
| 14.1 (6) О планируемом подключении (технологическом присоединении) к сетям инженерно-технического обеспечения | 14.1.1 | Вид сети инженерно-технического обеспечения: ливневое водоотведение |
| | 14.1.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: Государственное унитарное предприятие субъектов Российской Федерации |
| | 14.1.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения, без указания организационно - правовой формы: "Водоканал Санкт-Петербурга" |
| | 14.1.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия на подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 7830000426 |
| | 14.1.5 | Дата выдачи технических условий на подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 15.05.2018 |
| | 14.1.6 | Номер выдачи технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 48-34-5143/18-0-1 |
| | 14.1.7 | Срок действия технических условий подключения к сети инженерно-технического обеспечения: 14.05.2021 |
| | 14.1.8 | Размер платы за подключение к сети инженерно-технического обеспечения: 20000000 р. |
| 14.2 О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: проводная телефонная связь |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "Невалинк" |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940 |
| 14.2 (2) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: проводное телевизионное вещание |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "Невалинк" |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940 |
| 14.2 (3) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: передача данных и доступа в интернет |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: "Невалинк" |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940 |
| 14.2 (4) О планируемом подключении к сетям связи | 14.2.1 | Вид сети связи: проводное радиовещание |
| | 14.2.2 | Организационно-правовая форма организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: Общество с ограниченной ответственностью |
| | 14.2.3 | Полное наименование организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи, без указания организационно - правовой формы: 7802319940 |
| | 14.2.4 | Индивидуальный номер налогоплательщика организации, выдавшей технические условия, заключившей договор на подключение к сети связи: 7802319940 |

15 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений (за исключением площади комнат, помещений вспомогательного использования, лоджий, веранд, балконов, террас в жилом помещении), о наличии и площади частей нежилого помещения

| | | |
|--|----------|--|
| 15.1 О количестве в составе строящихся (создаваемых) в рамках проекта строительства многоквартирных домов и (или) иных объектов недвижимости жилых помещений и нежилых помещений | 15.1.1 | Количество жилых помещений: 274 |
| | 15.1.2 | Количество нежилых помещений: 13 |
| | 15.1.2.1 | В том числе машино-мест: 157 |
| | 15.1.2.2 | В том числе иных нежилых помещений: 13 |

15.2 Об основных характеристиках жилых помещений

15.2.1

| № | Назначение | Этаж | Номер подъезда | Общая площадь (м2) | Кол-во комнат |
|----|------------|------|----------------|--------------------|---------------|
| 1 | жилое | 2 | С3.1 | 114,73 | 3 |
| 2 | жилое | 2 | С3.1 | 46,91 | 1 |
| 3 | жилое | 2 | С3.1 | 85,91 | 2 |
| 4 | жилое | 3 | С3.1 | 117,9 | 3 |
| 5 | жилое | 3 | С3.1 | 44,71 | 1 |
| 6 | жилое | 3 | С3.1 | 66,73 | 2 |
| 7 | жилое | 3 | С3.1 | 86,87 | 2 |
| 8 | жилое | 4 | С3.1 | 117,9 | 3 |
| 9 | жилое | 4 | С3.1 | 44,71 | 1 |
| 10 | жилое | 4 | С3.1 | 66,73 | 2 |
| 11 | жилое | 4 | С3.1 | 86,87 | 2 |
| 12 | жилое | 5 | С3.1 | 117,9 | 3 |
| 13 | жилое | 5 | С3.1 | 44,71 | 1 |
| 14 | жилое | 5 | С3.1 | 66,73 | 2 |
| 15 | жилое | 5 | С3.1 | 86,87 | 2 |
| 16 | жилое | 6 | С3.1 | 117,9 | 3 |
| 17 | жилое | 6 | С3.1 | 44,71 | 1 |
| 18 | жилое | 6 | С3.1 | 66,73 | 2 |
| 19 | жилое | 6 | С3.1 | 86,87 | 2 |
| 20 | жилое | 7 | С3.1 | 117,9 | 3 |
| 21 | жилое | 7 | С3.1 | 44,71 | 1 |
| 22 | жилое | 7 | С3.1 | 45,21 | 1 |
| 23 | жилое | 7 | С3.1 | 109,85 | 3 |
| 24 | жилое | 8 | С3.1 | 104,46 | 3 |
| 25 | жилое | 8 | С3.1 | 44,71 | 1 |
| 26 | жилое | 8 | С3.1 | 45,21 | 1 |
| 27 | жилое | 8 | С3.1 | 100,77 | 3 |
| 28 | жилое | 2 | С3.2 | 114,73 | 3 |
| 29 | жилое | 2 | С3.2 | 46,91 | 1 |
| 30 | жилое | 2 | С3.2 | 85,91 | 2 |
| 31 | жилое | 3 | С3.2 | 117,9 | 3 |
| 32 | жилое | 3 | С3.2 | 45,21 | 1 |
| 33 | жилое | 3 | С3.2 | 66,73 | 2 |
| 34 | жилое | 3 | С3.2 | 86,87 | 2 |
| 35 | жилое | 4 | С3.2 | 117,9 | 3 |
| 36 | жилое | 4 | С3.2 | 45,21 | 1 |
| 37 | жилое | 4 | С3.2 | 66,73 | 2 |
| 38 | жилое | 4 | С3.2 | 86,87 | 2 |
| 39 | жилое | 5 | С3.2 | 117,9 | 3 |
| 40 | жилое | 5 | С3.2 | 45,21 | 1 |
| 41 | жилое | 5 | С3.2 | 66,73 | 2 |
| 42 | жилое | 5 | С3.2 | 86,87 | 2 |
| 43 | жилое | 6 | С3.2 | 117,9 | 3 |
| 44 | жилое | 6 | С3.2 | 45,21 | 1 |

| | | | | | |
|-----|-------|---|------|--------|---|
| 45 | жилое | 6 | С3.2 | 66,73 | 2 |
| 46 | жилое | 6 | С3.2 | 86,87 | 2 |
| 47 | жилое | 7 | С3.2 | 117,9 | 3 |
| 48 | жилое | 7 | С3.2 | 45,21 | 1 |
| 49 | жилое | 7 | С3.2 | 45,21 | 1 |
| 50 | жилое | 7 | С3.2 | 109,85 | 3 |
| 51 | жилое | 8 | С3.2 | 104,46 | 3 |
| 52 | жилое | 8 | С3.2 | 45,21 | 1 |
| 53 | жилое | 8 | С3.2 | 45,21 | 1 |
| 54 | жилое | 8 | С3.2 | 100,77 | 3 |
| 55 | жилое | 2 | С3.3 | 114,83 | 3 |
| 56 | жилое | 2 | С3.3 | 76,69 | 2 |
| 57 | жилое | 2 | С3.3 | 77,24 | 2 |
| 58 | жилое | 2 | С3.3 | 64,66 | 2 |
| 59 | жилое | 3 | С3.3 | 117,9 | 3 |
| 60 | жилое | 3 | С3.3 | 41,98 | 1 |
| 61 | жилое | 3 | С3.3 | 76,69 | 2 |
| 62 | жилое | 3 | С3.3 | 76,91 | 2 |
| 63 | жилое | 3 | С3.3 | 75,09 | 2 |
| 64 | жилое | 4 | С3.3 | 117,9 | 3 |
| 65 | жилое | 4 | С3.3 | 41,98 | 1 |
| 66 | жилое | 4 | С3.3 | 76,69 | 2 |
| 67 | жилое | 4 | С3.3 | 76,91 | 2 |
| 68 | жилое | 4 | С3.3 | 75,09 | 2 |
| 69 | жилое | 5 | С3.3 | 117,9 | 3 |
| 70 | жилое | 5 | С3.3 | 41,98 | 1 |
| 71 | жилое | 5 | С3.3 | 76,69 | 2 |
| 72 | жилое | 5 | С3.3 | 76,91 | 2 |
| 73 | жилое | 5 | С3.3 | 75,09 | 2 |
| 74 | жилое | 6 | С3.3 | 117,9 | 3 |
| 75 | жилое | 6 | С3.3 | 41,98 | 1 |
| 76 | жилое | 6 | С3.3 | 76,69 | 2 |
| 77 | жилое | 6 | С3.3 | 76,91 | 2 |
| 78 | жилое | 6 | С3.3 | 75,09 | 2 |
| 79 | жилое | 7 | С3.3 | 117,9 | 3 |
| 80 | жилое | 7 | С3.3 | 41,98 | 1 |
| 81 | жилое | 7 | С3.3 | 76,69 | 2 |
| 82 | жилое | 7 | С3.3 | 76,91 | 2 |
| 83 | жилое | 7 | С3.3 | 68,6 | 2 |
| 84 | жилое | 8 | С3.3 | 104,83 | 3 |
| 85 | жилое | 8 | С3.3 | 41,98 | 1 |
| 86 | жилое | 8 | С3.3 | 76,69 | 2 |
| 87 | жилое | 8 | С3.3 | 138,48 | 4 |
| 88 | жилое | 1 | С3.4 | 57,7 | 1 |
| 89 | жилое | 1 | С3.4 | 45,83 | 1 |
| 90 | жилое | 2 | С3.4 | 46,87 | 1 |
| 91 | жилое | 2 | С3.4 | 45,83 | 1 |
| 92 | жилое | 2 | С3.4 | 45,83 | 1 |
| 93 | жилое | 2 | С3.4 | 74,05 | 2 |
| 94 | жилое | 2 | С3.4 | 37,56 | 1 |
| 95 | жилое | 3 | С3.4 | 37,32 | 1 |
| 96 | жилое | 3 | С3.4 | 76,27 | 2 |
| 97 | жилое | 3 | С3.4 | 46,02 | 1 |
| 98 | жилое | 3 | С3.4 | 46,02 | 1 |
| 99 | жилое | 3 | С3.4 | 75,14 | 2 |
| 100 | жилое | 3 | С3.4 | 37,32 | 1 |
| 101 | жилое | 4 | С3.4 | 37,32 | 1 |

| | | | | | |
|-----|-------|---|------|--------|---|
| 102 | жилое | 4 | С3.4 | 76,27 | 2 |
| 103 | жилое | 4 | С3.4 | 46,02 | 1 |
| 104 | жилое | 4 | С3.4 | 46,02 | 1 |
| 105 | жилое | 4 | С3.4 | 75,14 | 2 |
| 106 | жилое | 4 | С3.4 | 37,32 | 1 |
| 107 | жилое | 5 | С3.4 | 37,32 | 1 |
| 108 | жилое | 5 | С3.4 | 76,27 | 2 |
| 109 | жилое | 5 | С3.4 | 46,02 | 1 |
| 110 | жилое | 5 | С3.4 | 46,02 | 1 |
| 111 | жилое | 5 | С3.4 | 75,14 | 2 |
| 112 | жилое | 5 | С3.4 | 37,32 | 1 |
| 113 | жилое | 6 | С3.4 | 37,32 | 1 |
| 114 | жилое | 6 | С3.4 | 76,27 | 2 |
| 115 | жилое | 6 | С3.4 | 46,02 | 1 |
| 116 | жилое | 6 | С3.4 | 46,02 | 1 |
| 117 | жилое | 6 | С3.4 | 75,14 | 2 |
| 118 | жилое | 6 | С3.4 | 37,32 | 1 |
| 119 | жилое | 7 | С3.4 | 37,32 | 1 |
| 120 | жилое | 7 | С3.4 | 76,27 | 2 |
| 121 | жилое | 7 | С3.4 | 46,02 | 1 |
| 122 | жилое | 7 | С3.4 | 46,02 | 1 |
| 123 | жилое | 7 | С3.4 | 75,14 | 2 |
| 124 | жилое | 7 | С3.4 | 37,32 | 1 |
| 125 | жилое | 8 | С3.4 | 37,32 | 1 |
| 126 | жилое | 8 | С3.4 | 76,27 | 2 |
| 127 | жилое | 8 | С3.4 | 46,02 | 1 |
| 128 | жилое | 8 | С3.4 | 46,02 | 1 |
| 129 | жилое | 8 | С3.4 | 75,14 | 2 |
| 130 | жилое | 8 | С3.4 | 37,32 | 1 |
| 131 | жилое | 1 | С3.5 | 51,9 | 1 |
| 132 | жилое | 1 | С3.5 | 111,85 | 3 |
| 133 | жилое | 1 | С3.5 | 74,88 | 2 |
| 134 | жилое | 2 | С3.5 | 51,9 | 1 |
| 135 | жилое | 2 | С3.5 | 111,85 | 3 |
| 136 | жилое | 2 | С3.5 | 47,02 | 1 |
| 137 | жилое | 3 | С3.5 | 82,79 | 2 |
| 138 | жилое | 3 | С3.5 | 121,66 | 3 |
| 139 | жилое | 3 | С3.5 | 46,04 | 1 |
| 140 | жилое | 3 | С3.5 | 75,14 | 2 |
| 141 | жилое | 4 | С3.5 | 82,79 | 2 |
| 142 | жилое | 4 | С3.5 | 121,66 | 3 |
| 143 | жилое | 4 | С3.5 | 46,04 | 1 |
| 144 | жилое | 4 | С3.5 | 75,14 | 2 |
| 145 | жилое | 5 | С3.5 | 82,79 | 2 |
| 146 | жилое | 5 | С3.5 | 121,66 | 3 |
| 147 | жилое | 5 | С3.5 | 46,04 | 1 |
| 148 | жилое | 5 | С3.5 | 75,14 | 2 |
| 149 | жилое | 6 | С3.5 | 82,79 | 2 |
| 150 | жилое | 6 | С3.5 | 121,66 | 3 |
| 151 | жилое | 6 | С3.5 | 46,04 | 1 |
| 152 | жилое | 6 | С3.5 | 75,14 | 2 |
| 153 | жилое | 7 | С3.5 | 79,29 | 2 |
| 154 | жилое | 7 | С3.5 | 116,8 | 3 |
| 155 | жилое | 7 | С3.5 | 46,04 | 1 |
| 156 | жилое | 7 | С3.5 | 75,14 | 2 |
| 157 | жилое | 8 | С3.5 | 79,29 | 2 |
| 158 | жилое | 8 | С3.5 | 116,8 | 3 |

| | | | | | |
|-----|-------|---|------|--------|---|
| 159 | жилое | 8 | С3.5 | 46,04 | 1 |
| 160 | жилое | 8 | С3.5 | 75,14 | 2 |
| 161 | жилое | 1 | С3.6 | 90,98 | 3 |
| 162 | жилое | 1 | С3.6 | 67,18 | 2 |
| 163 | жилое | 2 | С3.6 | 102,3 | 3 |
| 164 | жилое | 2 | С3.6 | 67,18 | 2 |
| 165 | жилое | 2 | С3.6 | 67,18 | 2 |
| 166 | жилое | 2 | С3.6 | 53,01 | 1 |
| 167 | жилое | 3 | С3.6 | 102,89 | 3 |
| 168 | жилое | 3 | С3.6 | 67,16 | 2 |
| 169 | жилое | 3 | С3.6 | 69,16 | 2 |
| 170 | жилое | 3 | С3.6 | 102,89 | 3 |
| 171 | жилое | 4 | С3.6 | 102,89 | 3 |
| 172 | жилое | 4 | С3.6 | 67,16 | 2 |
| 173 | жилое | 4 | С3.6 | 69,16 | 2 |
| 174 | жилое | 4 | С3.6 | 102,89 | 3 |
| 175 | жилое | 5 | С3.6 | 102,89 | 3 |
| 176 | жилое | 5 | С3.6 | 67,16 | 2 |
| 177 | жилое | 5 | С3.6 | 69,16 | 2 |
| 178 | жилое | 5 | С3.6 | 102,89 | 3 |
| 179 | жилое | 6 | С3.6 | 102,89 | 3 |
| 180 | жилое | 6 | С3.6 | 67,16 | 2 |
| 181 | жилое | 6 | С3.6 | 69,16 | 2 |
| 182 | жилое | 6 | С3.6 | 102,89 | 3 |
| 183 | жилое | 7 | С3.6 | 105,75 | 3 |
| 184 | жилое | 7 | С3.6 | 63,49 | 2 |
| 185 | жилое | 7 | С3.6 | 63,49 | 2 |
| 186 | жилое | 7 | С3.6 | 104,04 | 3 |
| 187 | жилое | 8 | С3.6 | 105,75 | 3 |
| 188 | жилое | 8 | С3.6 | 63,49 | 2 |
| 189 | жилое | 8 | С3.6 | 63,49 | 2 |
| 190 | жилое | 8 | С3.6 | 104,04 | 3 |
| 191 | жилое | 1 | С3.7 | 90,98 | 3 |
| 192 | жилое | 1 | С3.7 | 67,18 | 2 |
| 193 | жилое | 2 | С3.7 | 102,3 | 3 |
| 194 | жилое | 2 | С3.7 | 67,18 | 2 |
| 195 | жилое | 2 | С3.7 | 67,18 | 2 |
| 196 | жилое | 2 | С3.7 | 53,01 | 1 |
| 197 | жилое | 3 | С3.7 | 102,91 | 3 |
| 198 | жилое | 3 | С3.7 | 69,16 | 2 |
| 199 | жилое | 3 | С3.7 | 67,16 | 2 |
| 200 | жилое | 3 | С3.7 | 102,89 | 3 |
| 201 | жилое | 4 | С3.7 | 102,91 | 3 |
| 202 | жилое | 4 | С3.7 | 69,16 | 2 |
| 203 | жилое | 4 | С3.7 | 67,16 | 2 |
| 204 | жилое | 4 | С3.7 | 102,89 | 3 |
| 205 | жилое | 5 | С3.7 | 102,91 | 3 |
| 206 | жилое | 5 | С3.7 | 69,16 | 2 |
| 207 | жилое | 5 | С3.7 | 67,16 | 2 |
| 208 | жилое | 5 | С3.7 | 102,89 | 3 |
| 209 | жилое | 6 | С3.7 | 102,91 | 3 |
| 210 | жилое | 6 | С3.7 | 69,16 | 2 |
| 211 | жилое | 6 | С3.7 | 67,16 | 2 |
| 212 | жилое | 6 | С3.7 | 102,89 | 3 |
| 213 | жилое | 7 | С3.7 | 131,8 | 4 |
| 214 | жилое | 7 | С3.7 | 37,95 | 1 |
| 215 | жилое | 7 | С3.7 | 63,49 | 2 |

| | | | | | |
|-----|-------|---|------|--------|---|
| 216 | жилое | 7 | С3.7 | 105,75 | 3 |
| 217 | жилое | 8 | С3.7 | 131,8 | 4 |
| 218 | жилое | 8 | С3.7 | 37,95 | 1 |
| 219 | жилое | 8 | С3.7 | 63,49 | 2 |
| 220 | жилое | 8 | С3.7 | 105,75 | 3 |
| 221 | жилое | 1 | С3.8 | 146,7 | 2 |
| 222 | жилое | 2 | С3.8 | 47,02 | 1 |
| 223 | жилое | 2 | С3.8 | 111,85 | 3 |
| 224 | жилое | 2 | С3.8 | 82,69 | 2 |
| 225 | жилое | 3 | С3.8 | 75,14 | 2 |
| 226 | жилое | 3 | С3.8 | 46,04 | 1 |
| 227 | жилое | 3 | С3.8 | 121,48 | 3 |
| 228 | жилое | 3 | С3.8 | 83,11 | 2 |
| 229 | жилое | 4 | С3.8 | 75,14 | 2 |
| 230 | жилое | 4 | С3.8 | 46,04 | 1 |
| 231 | жилое | 4 | С3.8 | 121,48 | 3 |
| 232 | жилое | 4 | С3.8 | 83,11 | 2 |
| 233 | жилое | 5 | С3.8 | 75,14 | 2 |
| 234 | жилое | 5 | С3.8 | 46,04 | 1 |
| 235 | жилое | 5 | С3.8 | 121,48 | 3 |
| 236 | жилое | 5 | С3.8 | 83,11 | 2 |
| 237 | жилое | 6 | С3.8 | 75,14 | 2 |
| 238 | жилое | 6 | С3.8 | 46,04 | 1 |
| 239 | жилое | 6 | С3.8 | 121,48 | 3 |
| 240 | жилое | 6 | С3.8 | 83,11 | 2 |
| 241 | жилое | 7 | С3.8 | 75,14 | 2 |
| 242 | жилое | 7 | С3.8 | 46,04 | 1 |
| 243 | жилое | 7 | С3.8 | 117,7 | 3 |
| 244 | жилое | 7 | С3.8 | 79,27 | 2 |
| 245 | жилое | 8 | С3.8 | 75,14 | 2 |
| 246 | жилое | 8 | С3.8 | 46,04 | 1 |
| 247 | жилое | 8 | С3.8 | 117,7 | 3 |
| 248 | жилое | 8 | С3.8 | 79,27 | 2 |
| 249 | жилое | 2 | С3.9 | 50,83 | 1 |
| 250 | жилое | 2 | С3.9 | 93,63 | 3 |
| 251 | жилое | 3 | С3.9 | 37,56 | 1 |
| 252 | жилое | 3 | С3.9 | 72,33 | 2 |
| 253 | жилое | 3 | С3.9 | 71,18 | 2 |
| 254 | жилое | 3 | С3.9 | 96,87 | 3 |
| 255 | жилое | 4 | С3.9 | 37,56 | 1 |
| 256 | жилое | 4 | С3.9 | 72,33 | 2 |
| 257 | жилое | 4 | С3.9 | 71,18 | 2 |
| 258 | жилое | 4 | С3.9 | 96,87 | 3 |
| 259 | жилое | 5 | С3.9 | 37,56 | 1 |
| 260 | жилое | 5 | С3.9 | 72,33 | 2 |
| 261 | жилое | 5 | С3.9 | 71,18 | 2 |
| 262 | жилое | 5 | С3.9 | 96,87 | 3 |
| 263 | жилое | 6 | С3.9 | 37,56 | 1 |
| 264 | жилое | 6 | С3.9 | 72,33 | 2 |
| 265 | жилое | 6 | С3.9 | 71,18 | 2 |
| 266 | жилое | 6 | С3.9 | 96,87 | 3 |
| 267 | жилое | 7 | С3.9 | 37,56 | 1 |
| 268 | жилое | 7 | С3.9 | 72,33 | 2 |
| 269 | жилое | 7 | С3.9 | 71,18 | 2 |
| 270 | жилое | 7 | С3.9 | 96,87 | 3 |
| 271 | жилое | 8 | С3.9 | 37,56 | 1 |
| 272 | жилое | 8 | С3.9 | 72,33 | 2 |

| | | | | | |
|-----|-------|---|------|-------|---|
| 273 | жилое | 8 | С3.9 | 71,18 | 2 |
| 274 | жилое | 8 | С3.9 | 96,87 | 3 |

15.3 Об основных характеристиках нежилых помещений

15.3.1

| № | Назначение | Этаж | Номер подъезда | Общая площадь (м2) | Площадь частей нежилого помещения | |
|----|--|------|----------------|--------------------|-----------------------------------|-------------|
| | | | | | Наименование | Площадь(м2) |
| 1 | Встроенно-пристроенный подземный гараж | -1 | ГЗ | 3323,37 | | |
| 2 | Встроенно-пристроенный подземный гараж | 1 | ГЗ | 3204,76 | Гараж | 2941,86 |
| | | | | | Въезд в гараж | 262,9 |
| 3 | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1 | С3.1 | 103,86 | | |
| 4 | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1 | С3.1 | 83,24 | | |
| 5 | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1 | С3.1 | 99,45 | | |
| 6 | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1 | С3.2 | 148,89 | | |
| 7 | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1 | С3.2 | 83,24 | | |
| 8 | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1 | С3.2 | 99,45 | | |
| 9 | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1 | С3.3 | 124,32 | | |
| 10 | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1 | С3.3 | 128,08 | | |
| 11 | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1 | С3.3 | 41,26 | | |
| 12 | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1 | С3.4 | 50,83 | | |
| 13 | Нежилое помещение коммерческого назначения | 1 | С3.8 | 32,43 | | |

16 О составе общего имущества в строящемся (создаваемом) в рамках проекта строительства многоквартирном доме (перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади, перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме)

16.1 Перечень помещений общего пользования с указанием их назначения и площади

16.1.1

| № | Вид помещения | Описание места расположения помещения | Назначение помещения | Площадь (м2) |
|----|--------------------------|---------------------------------------|----------------------|--------------|
| 1 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.1 секции | Лестничная клетка | 19.62 |
| 2 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.1 секции | Тамбур-шлюз | 32.2 |
| 3 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.1 секции | Холл | 5.91 |
| 4 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.2 секции | Тамбур-шлюз | 32.2 |
| 5 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.2 секции | Холл | 5.91 |
| 6 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.3 секции | Тамбур-шлюз | 60.25 |
| 7 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.3 секции | Холл | 5.91 |
| 8 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.4 секции | Тамбур-шлюз | 32.11 |
| 9 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.4 секции | Холл | 13.87 |
| 10 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.5 секции | Тамбур-шлюз | 32.28 |
| 11 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.5 секции | Холл | 9.38 |
| 12 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.5 секции | Лестничная клетка | 18.71 |
| 13 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.6 секции | Тамбур-шлюз | 30.58 |
| 14 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.6 секции | Холл | 19.28 |
| 15 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.7 секции | Тамбур-шлюз | 30.58 |
| 16 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.7 секции | Холл | 19.28 |
| 17 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.8 секции | Тамбур-шлюз | 10.49 |
| 18 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.8 секции | Холл | 9.26 |
| 19 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.8 секции | Лестничная клетка | 16.58 |
| 20 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.8 секции | Тамбур-шлюз | 53.8 |
| 21 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.9 секции | Тамбур-шлюз | 18.31 |
| 22 | Место общего пользования | минус 1-й этаж С3.9 секции | Холл | 5.92 |
| 23 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.1 секции | Лестничная клетка | 15.53 |
| 24 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.1 секции | Холл | 5.9 |
| 25 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.1 секции | Коридор | 29.73 |
| 26 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.2 секции | Лестничная клетка | 15.53 |
| 27 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.2 секции | Холл | 5.9 |
| 28 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.2 секции | Коридор | 29.73 |
| 29 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.3 секции | Лестничная клетка | 15.53 |
| 30 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.3 секции | Холл | 5.9 |
| 31 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.3 секции | Коридор | 50.74 |
| 32 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.4 секции | Тамбур | 3.06 |
| 33 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.4 секции | Лестничная клетка | 5.7 |

| | | | | |
|----|--------------------------|----------------------|----------------------|-------|
| 34 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.4 секции | Тамбур | 6.49 |
| 35 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.4 секции | Холл | 16.06 |
| 36 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.4 секции | Коридор | 44.87 |
| 37 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.5 секции | Тамбур | 3.06 |
| 38 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.5 секции | Лестничная клетка | 5.7 |
| 39 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.5 секции | Тамбур | 6.98 |
| 40 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.5 секции | Холл | 9.04 |
| 41 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.5 секции | Коридор | 57.19 |
| 42 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.5 секции | Лестничная клетка | 10.11 |
| 43 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.6 секции | Тамбур | 4.1 |
| 44 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.6 секции | Лестничная клетка | 6.23 |
| 45 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.6 секции | Холл | 5.94 |
| 46 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.6 секции | Коридор | 9.26 |
| 47 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.6 секции | Коридор | 8.72 |
| 48 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.6 секции | Коридор | 33.38 |
| 49 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.6 секции | Лестничная клетка | 10.33 |
| 50 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.6 секции | Тамбур | 3.3 |
| 51 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.7 секции | Тамбур | 4.1 |
| 52 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.7 секции | Лестничная клетка | 6.23 |
| 53 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.7 секции | Холл | 5.94 |
| 54 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.7 секции | Коридор | 9.26 |
| 55 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.7 секции | Коридор | 8.72 |
| 56 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.7 секции | Коридор | 33.38 |
| 57 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.7 секции | Лестничная клетка | 10.33 |
| 58 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.7 секции | Тамбур | 3.3 |
| 59 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.8 секции | Лестничная клетка | 14.55 |
| 60 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.8 секции | Холл | 5.48 |
| 61 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.8 секции | Коридор | 6.68 |
| 62 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.8 секции | Лестничная клетка | 5.31 |
| 63 | Место общего пользования | 1-й этаж С3.8 секции | Тамбур | 64.35 |
| 64 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.1 секции | Лестничная клетка | 7.8 |
| 65 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.1 секции | Тамбур | 4.5 |
| 66 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.1 секции | Холл | 4.76 |
| 67 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.1 секции | Коридор | 27.59 |
| 68 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.1 секции | Вестибюль | 39.35 |
| 69 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.1 секции | Колясочная | 13.01 |
| 70 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.1 секции | Тамбур | 12.7 |
| 71 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.1 секции | Мусоросборная камера | 8.09 |
| 72 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.2 секции | Лестничная клетка | 7.8 |
| 73 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.2 секции | Тамбур | 4.5 |
| 74 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.2 секции | Холл | 4.76 |
| 75 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.2 секции | Коридор | 27.59 |
| 76 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.2 секции | Вестибюль | 39.35 |
| 77 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.2 секции | Колясочная | 13.01 |
| 78 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.2 секции | Тамбур | 12.7 |
| 79 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.2 секции | Мусоросборная камера | 8.09 |
| 80 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.3 секции | Лестничная клетка | 7.8 |
| 81 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.3 секции | Тамбур | 2.77 |
| 82 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.3 секции | Холл | 4.76 |
| 83 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.3 секции | Коридор | 53.23 |
| 84 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.3 секции | Вестибюль | 22.11 |
| 85 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.3 секции | Колясочная | 8.02 |
| 86 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.3 секции | Тамбур | 7.14 |
| 87 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.3 секции | Мусоросборная камера | 8.13 |
| 88 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.4 секции | Лестничная клетка | 14.42 |
| 89 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.4 секции | Тамбур | 8.22 |
| 90 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.4 секции | Холл | 5.2 |

| | | | | |
|-----|--------------------------|----------------------|----------------------|-------|
| 91 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.4 секции | Коридор | 33 |
| 92 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.4 секции | Вестибюль | 33.73 |
| 93 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.4 секции | Колясочная | 6.74 |
| 94 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.4 секции | Колясочная | 8.7 |
| 95 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.4 секции | Колясочная | 7.73 |
| 96 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.5 секции | Лестничная клетка | 6.05 |
| 97 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.5 секции | Лестничная клетка | 14.76 |
| 98 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.5 секции | Тамбур | 8.32 |
| 99 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.5 секции | Холл | 5.41 |
| 100 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.5 секции | Коридор | 26.47 |
| 101 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.5 секции | Вестибюль | 31.59 |
| 102 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.5 секции | Диспетчерская | 22.91 |
| 103 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.5 секции | Мусоросборная камера | 5.91 |
| 104 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.6 секции | Лестничная клетка | 13.44 |
| 105 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.6 секции | Тамбур | 4.42 |
| 106 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.6 секции | Холл | 5.63 |
| 107 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.6 секции | Коридор | 33.52 |
| 108 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.6 секции | Вестибюль | 35.9 |
| 109 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.6 секции | Мусоросборная камера | 4.68 |
| 110 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.7 секции | Лестничная клетка | 13.44 |
| 111 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.7 секции | Тамбур | 4.42 |
| 112 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.7 секции | Холл | 5.63 |
| 113 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.7 секции | Коридор | 33.52 |
| 114 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.7 секции | Вестибюль | 35.9 |
| 115 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.7 секции | Мусоросборная камера | 4.68 |
| 116 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.8 секции | Лестничная клетка | 14.76 |
| 117 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.8 секции | Тамбур | 8.28 |
| 118 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.8 секции | Холл | 5.41 |
| 119 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.8 секции | Тамбур | 8.37 |
| 120 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.8 секции | Коридор | 27.39 |
| 121 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.8 секции | Вестибюль | 46.12 |
| 122 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.8 секции | Мусоросборная камера | 5.95 |
| 123 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.8 секции | Лестничная клетка | 6.29 |
| 124 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.9 секции | Лестничная клетка | 14.83 |
| 125 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.9 секции | Тамбур | 5.38 |
| 126 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.9 секции | Холл | 5.2 |
| 127 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.9 секции | Тамбур | 6.74 |
| 128 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.9 секции | Коридор | 13.94 |
| 129 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.9 секции | Вестибюль | 29.95 |
| 130 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.9 секции | Диспетчерская | 26.8 |
| 131 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.9 секции | Колясочная | 6.67 |
| 132 | Место общего пользования | 2-й этаж С3.9 секции | Мусоросборная камера | 13.68 |
| 133 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.1 секции | Лестничная клетка | 7.6 |
| 134 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.1 секции | Тамбур | 4.52 |
| 135 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.1 секции | Холл | 4.76 |
| 136 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.1 секции | Коридор | 24.15 |
| 137 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.2 секции | Лестничная клетка | 7.6 |
| 138 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.2 секции | Тамбур | 4.52 |
| 139 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.2 секции | Холл | 4.76 |
| 140 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.2 секции | Коридор | 24.15 |
| 141 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.3 секции | Лестничная клетка | 7.6 |
| 142 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.3 секции | Тамбур | 2.77 |
| 143 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.3 секции | Холл | 4.76 |
| 144 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.3 секции | Коридор | 59 |
| 145 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.4 секции | Лестничная клетка | 7.6 |
| 146 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.4 секции | Тамбур | 4.5 |
| 147 | Место общего пользования | 3-й этаж С3.4 секции | Холл | 4.76 |

| | | | | |
|-----|--------------------------|----------------------|-------------------|-------|
| 262 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.8 секции | Холл | 5.41 |
| 263 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.8 секции | Тамбур | 6.15 |
| 264 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.8 секции | Коридор | 32.39 |
| 265 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.9 секции | Лестничная клетка | 7.6 |
| 266 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.9 секции | Холл | 4.76 |
| 267 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.9 секции | Тамбур | 4.5 |
| 268 | Место общего пользования | 8-й этаж С3.9 секции | Коридор | 23.18 |

16.2 Перечень технологического и инженерного оборудования, предназначенного для обслуживания более чем одного помещения в данном доме

16.2.1

| № | Описание места расположения помещения | Вид оборудования | Назначения |
|----|---|---|---|
| 1 | Лестнично лифтовой блок, секция С 3.1 | Лифт грузопассажирский 1000 кг | Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и транспортировки пожарных подразделений |
| 2 | Лестнично лифтовой блок, секция С 3.2 | Лифт грузопассажирский 1000 кг | Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и транспортировки пожарных подразделений |
| 3 | Лестнично лифтовой блок, секция С 3.3 | Лифт грузопассажирский 1000 кг | Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и транспортировки пожарных подразделений |
| 4 | Лестнично лифтовой блок, секция С 3.4 | Лифт грузопассажирский 1000 кг | Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и транспортировки пожарных подразделений |
| 5 | Лестнично лифтовой блок, секция С 3.5 | Лифт грузопассажирский 1000 кг | Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и транспортировки пожарных подразделений |
| 6 | Лестнично лифтовой блок, секция С 3.6 | Лифт грузопассажирский 1000 кг | Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и транспортировки пожарных подразделений |
| 7 | Лестнично лифтовой блок, секция С 3.7 | Лифт грузопассажирский 1000 кг | Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и транспортировки пожарных подразделений |
| 8 | Лестнично лифтовой блок, секция С 3.8 | Лифт грузопассажирский 1000 кг | Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и транспортировки пожарных подразделений |
| 9 | Лестнично лифтовой блок, секция С 3.9 | Лифт грузопассажирский 1000 кг | Для перемещения грузов и пассажиров по этажам и транспортировки пожарных подразделений |
| 10 | ГРЩ жилого дома 3-4/А-Б | Главный распределительный щит ЕКФ. | Для приема, распределения и учёта электроэнергии по потребителям жилого дома, встроенных помещений |
| 11 | ГРЩ встроенных помещений 4-6/А-Б | Главный распределительный щит ЕКФ. | Для приема, распределения и учёта электроэнергии по потребителям жилого дома, встроенных помещений |
| 12 | Индивидуальный тепловой пункт для жилого дома 13-15/А-Б | Тепловой пункт на базе оборудования и стальной запорной арматуры "Danfoss" с контрольно-измерительными приборами, индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учета. | Для подключения и организации учета системы теплоснабжения жилых и встроенных помещений |
| 13 | Индивидуальный тепловой пункт встроенных помещений 15-167/И-М | Тепловой пункт на базе оборудования и стальной запорной арматуры "Danfoss" с контрольно-измерительными приборами, индивидуальный тепловой пункт с коммерческим узлом учета. | Для подключения и организации учета системы теплоснабжения жилых и встроенных помещений |
| 14 | Насосная станция 1-8/К-М | Насосная установка "Wilo" | Хозяйственно-бытовые нужды |
| 15 | Помещение венткамеры 9-11/К-М | Установки дымоудаления и подпора удаляемого воздуха при пожаре | Предусматривается система дымоудаления из коридоров и подпор воздуха в лестнично-лифтовой блок |
| 16 | Диспетчерская 2-4/Б-В | Персональный компьютер с программным обеспечением | Пожарная сигнализация и оповещение дежурного персонала о пожаре, неисправности оборудования и других событиях в системе противопожарной защиты и оповещения |
| 17 | Серверная 11-14/К-М | Система проводного вещания и оповещения | Вещание и оповещение РАСЦО |
| 18 | Серверная 11-14/К-М | Сеть коллективного приема телевидения | Для размещения головной станции с усилителем |
| 19 | Серверная 15-18/В-Д | Домовой узел связи, интернет | Предоставление услуг телефонной связи, интернет. |
| 20 | Внутренняя система канализации бытовых сточных секция С 3.1 | предусматривается по закрытым самотечным трубопроводам, самотечными выпусками диаметром 100 мм. | Отвод бытовых сточных вод |
| 21 | Внутренняя система канализации бытовых сточных секция С 3.2 | Внутренняя система канализации бытовых сточных оборудовывается закрытыми самотечным трубопроводам диаметром 100 мм. | Отвод бытовых сточных вод |
| 22 | Внутренняя система канализации бытовых сточных секция С 3.3 | Внутренняя система канализации бытовых сточных оборудовывается закрытыми самотечным трубопроводам диаметром 100 мм. | Отвод бытовых сточных вод |
| 23 | Внутренняя система канализации бытовых сточных секция С 3.4 | Внутренняя система канализации бытовых сточных оборудовывается закрытыми самотечным трубопроводам диаметром 100 мм. | Отвод бытовых сточных вод |

| | | | |
|----|--|--|---|
| 45 | Приточно-вытяжная вентиляция жилых помещений секция С 3.7 | Вентиляционные оконные клапаны и регулируемые оконные створки | Для обеспечения требуемого уровня воздухообмена и поддержки метеорологических параметров на допустимом уровне |
| 46 | Приточно-вытяжная вентиляция жилых помещений секция С 3.8 | Вентиляционные оконные клапаны и регулируемые оконные створки | Для обеспечения требуемого уровня воздухообмена и поддержки метеорологических параметров на допустимом уровне |
| 47 | Приточно-вытяжная вентиляция жилых помещений секция С 3.9 | Вентиляционные оконные клапаны и регулируемые оконные створки | Для обеспечения требуемого уровня воздухообмена и поддержки метеорологических параметров на допустимом уровне |
| 48 | Приточно-вытяжная вентиляция встроенных помещений | Предусмотрена установка приточного и вытяжного оборудования и жалюзийных решеток для забора воздуха. | Для обеспечения требуемого уровня воздухообмена и поддержки метеорологических параметров на допустимом уровне |
| 49 | Автоматическая противопожарная защита секция С 3.1 | Дымоприемные устройства, оборудованные нормально закрытыми противопожарными клапанами с электроприводом | Для безопасной эвакуации людей при пожаре |
| 50 | Автоматическая противопожарная защита секция С 3.2 | Дымоприемные устройства, оборудованные нормально закрытыми противопожарными клапанами с электроприводом | Для безопасной эвакуации людей при пожаре |
| 51 | Автоматическая противопожарная защита секция С 3.3 | Дымоприемные устройства, оборудованные нормально закрытыми противопожарными клапанами с электроприводом | Для безопасной эвакуации людей при пожаре |
| 52 | Автоматическая противопожарная защита секция С 3.4 | Дымоприемные устройства, оборудованные нормально закрытыми противопожарными клапанами с электроприводом | Для безопасной эвакуации людей при пожаре |
| 53 | Автоматическая противопожарная защита секция С 3.5 | Дымоприемные устройства, оборудованные нормально закрытыми противопожарными клапанами с электроприводом | Для безопасной эвакуации людей при пожаре |
| 54 | Автоматическая противопожарная защита секция С 3.6 | Дымоприемные устройства, оборудованные нормально закрытыми противопожарными клапанами с электроприводом | Для безопасной эвакуации людей при пожаре |
| 55 | Автоматическая противопожарная защита секция С 3.7 | Дымоприемные устройства, оборудованные нормально закрытыми противопожарными клапанами с электроприводом | Для безопасной эвакуации людей при пожаре |
| 56 | Автоматическая противопожарная защита секция С 3.8 | Дымоприемные устройства, оборудованные нормально закрытыми противопожарными клапанами с электроприводом | Для безопасной эвакуации людей при пожаре |
| 57 | Автоматическая противопожарная защита секция С 3.9 | Дымоприемные устройства, оборудованные нормально закрытыми противопожарными клапанами с электроприводом | Для безопасной эвакуации людей при пожаре |
| 58 | Автоматическая противопожарная защита встроенных помещений | Дымоприемные устройства, оборудованные нормально закрытыми противопожарными клапанами с электроприводом | Для безопасной эвакуации людей при пожаре |
| 59 | Системы контроля и управления доступом секция С 3.1 | Модуль контроля доступа «МКД-2» прот. R3; бесконтактные считыватели карт доступа «SR-R112»; устройства исполнительные; электромагнитные замки «SR-LE280»; доводчик дверной «SR-DC 132»; кнопки «ВЫХОД» «SR-BM12S»; источники питания «ИВЭПП» | Для обеспечения санкционированного доступа сотрудников в зоны и выделенные помещения. |
| 60 | Системы контроля и управления доступом секция С 3.2 | Модуль контроля доступа «МКД-2» прот. R3; бесконтактные считыватели карт доступа «SR-R112»; устройства исполнительные; электромагнитные замки «SR-LE280»; доводчик дверной «SR-DC 132»; кнопки «ВЫХОД» «SR-BM12S»; источники питания «ИВЭПП» | Для обеспечения санкционированного доступа сотрудников в зоны и выделенные помещения. |
| 61 | Системы контроля и управления доступом секция С 3.3 | Модуль контроля доступа «МКД-2» прот. R3; бесконтактные считыватели карт доступа «SR-R112»; устройства исполнительные; электромагнитные замки «SR-LE280»; доводчик дверной «SR-DC 132»; кнопки «ВЫХОД» «SR-BM12S»; источники питания «ИВЭПП» | Для обеспечения санкционированного доступа сотрудников в зоны и выделенные помещения. |
| 62 | Системы контроля и управления доступом секция С 3.4 | Модуль контроля доступа «МКД-2» прот. R3; бесконтактные считыватели карт доступа «SR-R112»; устройства исполнительные; электромагнитные замки «SR-LE280»; доводчик дверной «SR-DC 132»; кнопки «ВЫХОД» «SR-BM12S»; источники питания «ИВЭПП» | Для обеспечения санкционированного доступа сотрудников в зоны и выделенные помещения. |
| 63 | Системы контроля и управления доступом секция С 3.5 | Модуль контроля доступа «МКД-2» прот. R3; бесконтактные считыватели карт доступа «SR-R112»; устройства исполнительные; электромагнитные замки «SR-LE280»; доводчик дверной «SR-DC 132»; кнопки «ВЫХОД» «SR-BM12S»; источники питания «ИВЭПП» | Для обеспечения санкционированного доступа сотрудников в зоны и выделенные помещения. |

| | | |
|--|--------|---|
| 17.1 (3) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 60 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 4 квартал 2021 |
| 17.1 (4) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: 80 процентов готовности |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2022 |
| 17.1 (5) О примерном графике реализации проекта строительства | 17.1.1 | Этап реализации проекта строительства: получение разрешения на ввод в эксплуатацию объекта недвижимости |
| | 17.1.2 | Планируемый квартал и год выполнения этапа реализации проекта строительства: 2 квартал 2022 |
| 18 О планируемой стоимости строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости | | |
| 18.1 О планируемой стоимости строительства | 18.1.1 | Планируемая стоимость строительства: 4575700000 р. |
| 19 О способе обеспечения исполнения обязательств застройщика по договору и (или) о банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | | |
| 19.1 О способе обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве | 19.1.1 | Планируемый способ обеспечения обязательств застройщика по договорам участия в долевом строительстве: |
| | 19.1.2 | Кадастровый номер земельного участка, находящегося в залоге у участников долевого строительства в силу закона: 78:07:0003212:20 |
| 19.2 О банке, в котором участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу | 19.2.1 | Организационно-правовая форма кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: |
| | 19.2.2 | Полное наименование кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу, без указания организационно - правовой формы: |
| | 19.2.3 | Индивидуальный номер налогоплательщика кредитной организации, в которой участниками долевого строительства должны быть открыты счета эскроу: |
| 19.3 Об уплате обязательных отчислений (взносов) застройщика в компенсационный фонд | 19.3.1 | Уплата обязательных отчислений (взносов) в компенсационный фонд: Уплачено |
| 20 Об иных соглашениях и о сделках, на основании которых привлекаются денежные средства для строительства (создания) многоквартирного дома и (или) иного объекта недвижимости, за исключением привлечения денежных средств участников долевого строительства | | |
| 21 О размере полностью оплаченного уставного капитала застройщика | | |
| 21.1 Размер полностью оплаченного уставного капитала застройщика | 21.1.1 | Размер уставного капитала застройщика: 10000 р. |
| 22 Информация в отношении объекта социальной инфраструктуры, указанная в части 6 статьи 18.1 настоящего Федерального закона, в случае, предусмотренном частью 1 статьи 18.1 настоящего Федерального закона | | |
| 23 Иная, не противоречащая законодательству, информация о проекте | | |
| 23.1 Иная информация о проекте | 23.1.1 | Иная информация о проекте: - Размеры платы за подключение к сетям инженерно-технического обеспечения, указанные в графе 14.1.8, получены расчетным путем; - Сведения в разделе 6 "О финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на последнюю отчетную дату" отсутствуют в связи с тем, что ООО "РСТИ-Фамилия" зарегистрировано 09.08.2018г. Графа 6.1.1 заполнена в связи с технической невозможностью направления проектной декларации без ее заполнения. - В соответствии с частью 21.5 статьи 51 Градостроительного кодекса РФ застройщик осуществляет строительство объекта в соответствии с разрешением на строительство выданным прежнему правообладателю земельного участка |
| 24 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию | | |
| 24.1 Сведения о фактах внесения изменений в проектную документацию | 24.1.1 | |

